設

SHARP

取扱説明書

HDD・DVD・ビデオ 一体型レコーダー

ディー ブイ エイチアール ダブル 形名 **DV-HRW35**

1.接続・準備編

はじめにお読みください。 本書は、アンテナ線の接続、テレビとの接続、 AV機器との接続と基本的な録画と再生につ いて記載しています。

操作については別冊の取扱説明書 [2. 操作編] をご覧ください。

VHS HQ Hi-Fi













SPATIALIZER

G-CODE®

Gコードはジェムスター社の登録商標です。

お買いあげいただき、まことにありがとうございました。

この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

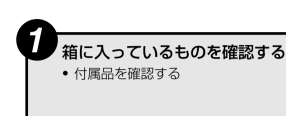
- ご使用の前に、「安全にお使いいただくために」を必ずお読みください。(7ページ)
- この取扱説明書および別冊の取扱説明書 2. 操作編は、保証書とともにいつでも見ることができる所に必ず保 存してください。
- 保証書は、必ず購入店名・購入日などの記入を確かめてお受け取りください。
- 🕽 製造番号は、品質管理上重要なものですから、商品本体に表示されている製造番号と保証書に記載されている 製造番号とが一致しているか、お確かめください。



最初にお読みください

- 取扱説明書は2冊あります。
 - 取扱説明書に記載しております 1. 接続・準備編 は本書を指します。
 - 取扱説明書に記載しております 2. 操作編 は別冊の取扱説明書(2. 操作編)を指します。
- 最初に本書 1. 接続・準備編 をお読みになってから 2. 操作編 をお読みください。

1. 接続·準備編では、本機の接続方法と、最初に必要な設定を説明しています。





3ページ

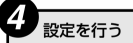
接続する
• アンテナ、テレビ、ビデオ機器、BSデコーダー、BS/CSチューナー、CATVボックス、オーディオ機器などと接続する



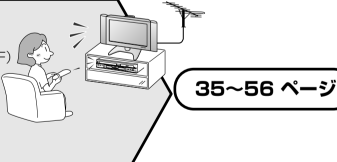
13~33 ページ

3 コンセントに電源プラグを差し込む・電源を入れる リモコンに乾電池を入れる

34ページ



- リモコンと本体の時計を合わせる
- 本体のチャンネル設定をする(VHF/UHF)
- リモコンのチャンネル設定をする (Gコード予約、チャンネルスキップ)
- BSの設定をする
- 本体時計の時刻自動修正機能を設定する (ジャストクロック)
- リモコンのテレビ操作の設定をする
- リモコンコードの設定をする



すぐに使う(基本的な録画と再生)

- ハードディスク(HDD)またはDVDにテレビ番組を録画する。
- ハードディスク(HDD)またはDVDに録画した番組を再生する。
- 市販のDVDビデオまたはCDを再生する。
- テープにテレビ番組を録画する。
- テープを再生する。

57~62 ページ

付属品

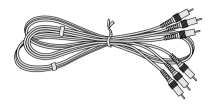
■ 箱を開けて、本機とつぎの付属品が揃っているか確認してください。

リモコン×1個、単3形乾電池×2個





映像・音声コード(約1m20cm)×1本



取扱説明書「1. 接続·準備編」(本書) 取扱説明書「2. 操作編」(別冊)





アンテナケーブル(約1m20cm)×1本

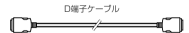


保証書

- 本機の保証書は、本機の梱包箱に貼り付けています。
- S 映像入力端子付きテレビと接続するときは、市販の S 映像コードをお使いください。



● D 映像入力端子付きテレビと本体後面の HDD/DVD 出力端子部にある D 映像出力端子を接続するときは、市販の D 端子ケーブルをお使いください。



● コンポーネント映像入力端子付きテレビと本体後面の HDD/DVD 出力端子部にある D 映像出力端子を接続するときは、市販の D - コンポーネント変換ケーブルをお使いください。



(ましらせり)

この商品の価格には、「私的録画補償金」が含まれております。 補償金は、著作権法で権利保護のため権利者に支払われること が定められています。

私的録画補償金の問い合わせ先 〒107-0052 東京都港区赤地

〒107-0052 東京都港区赤坂5丁目3番6号 赤坂メディアビル

社団法人 私的録画補償金管理協会 TEL 03-3560-3107(代) FAX 03-5570-2560

なお、あなたが録画・録音したものは、個人として楽しむなどの ほかは、著作権法上権利者に無断で使用できません。

はじめに

■ 本機をご使用の前に、必ず読んで理解していただきたい内容や、付属品の説明をしています。



最初にお読みください	2
付属品	
- * 本機の取り扱いに関するご注意とおしらせ	
安全にお使いいただくために	7
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11

まず、接続しましょう。

接続·準備

■ ご自分で接続するときの接続方法とリモコンの準備について説明をしています。



VHF/UHFアンテナの 基本的な接続 18 地上デジタルチューナー内蔵テレビ と接続するとき



BSアンテナを 接続する 20



※右の端子は、テレビ 側の端子の例です。 本機とテレビを接続する......21

● *** 必ず接続してください .. 22



 5 ○ S映像入力端子付き

svsæ* * ⑥ テレビと接続する ⑥ 23



☆ コンポーネント映像入力端子

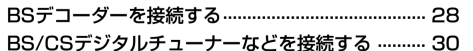


D^Y



□:[

ビデオデッキを接続する......26



CATVボックスなどを接続する......31

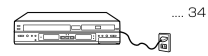


※右の端子は、オーディオ機器側の端子の例です。

オーディオ機器を接続する......32

窓 光デジタル音声端子と接続する… 33

電源プラグを接続する・リモコンの準備をする 34 電源プラグをコンセントに接続する リー・リモコンに



リモコンに 乾電池を入れる 34



つぎに、本機の設定をしましょう。

設定

■ 本機をお使いになるために必要な、時計合わせやチャンネルの設定などについて説明をしています。お使いになる前に、これらの設定を行ってください。



√ 時計を合わせる	35
VHF/UHFのチャンネル設定をする	
チャンネル設定のすすめかた	38
1月ずつチャンネルを設定する(個別チャンネル設定)	
Gコード [®] 予約のためのチャンネル設定	49
リモコンのチャンネルスキップ設定をする	50
BS設定をする	51
本体時計の誤差を自動修正する(ジャストクロック)…	54
リモコンで各社のテレビを操作する	55
リモコンコードの切り換えかた	56

テレビ側の入力を切り 換えてください。



テレビ側の入力切換を本機とつないだ外部入力チャンネル「ビデオ」などに切り換えてから、設定の操作をしてください。

マルごい。 テレビ側の入力を切り 換えていないと、ス タートメニューの画面 が表示されません。

設定が終わったら、本機を使ってみましょう。

すぐに使う(基本的な録画と再生)

■ 基本的な録画と再生の方法を、おもに本体のボタンを使って説明しています。





索引------63

本機の操作について、詳しくは別冊の「2.操作編」をご覧ください。

- 別冊の取扱説明書「2.操作編」では、ハードディスク(HDD)、DVDやビデオの再生/ 録画/編集など本機の使いかたを詳しく説明しています。
- また、本機のお手入れをするときや、故障かな?と思ったときなども、別冊の取扱説明書「2.操作編」をご覧ください。

本機の取り扱いに関するご注意とおしらせ

必ずお読みください

■ 大切な録画の場合は........ 事前に試し録りをするなど、機器が正常に働くことを確認してから行ってくださ

い。大切な映像はハードディスク(HDD)に録画したままではなく、DVD-RW/-R

やビデオテープにダビング保存しておくことをおすすめします。

■ 録画(録音)内容の.............. 万一何らかの原因で本機が故障し、データが消失した場合、または不具合により 補償はできません

録画・録音されなかった場合の録画・録音内容の補償については、ご容赦くださ

い。

■ 著作権について.................. あなたが録画・録音したものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上、

権利者に無断で使用できません。また、著作権保護のための信号が記録されてい

る放送番組の録画・録音はできません。

■ 録画防止機能について..... 本機は、複製防止機能(コピーガード)を搭載しており、著作権などによって複製を制

限する旨の信号が記録されているソフト及び放送番組は録画することができません。

■ 保証について................. 本機を分解しますと、保証が無効になります。

ご注意

• お客さままたは第三者がこの製品の使用誤り、使用中に生じた故障、その他の不具合またはこの製品の使用によって受けられた損害につ いては、法令上賠償責任が認められる場合を除き、当社は一切その責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。

- ※ 取扱説明書では、「HDD・DVD・ビデオー体型レコーダー DV-HRW35」を「本機」と表現していま
- ※ 取扱説明書に掲載している画面表示は説明用のものであり、実際の表示とは多少異なります。
- 移動などで電源プラグを抜く場合は、電源を切った状態で行ってください。
- 電源を入れると冷却のためファンが回転します。
- 電源プラグをコンセントに差し込んだ直後や、停電からの復帰後は、電源を「入」にしても、システム調整のた め数十秒は動作しない場合があります。

設置時のお願い

● 本体後面にあるファンや通風孔をふさがないでください。ファンや通風孔をふさぐと放熱の妨げとなり、故障の 原因となります。

使用時のお知らせ

- 本機をご使用中、使用環境によっては本体やキャビネットの温度が若干高くなりますが故障ではありません。安 心してお使いください。
- BSアンテナ電源を「入」に設定している場合は、本機の電源を切っても本体やキャビネットが多少温かくなり ます。

初期設定について

● 接続(13~33ページ)とリモコンの準備(34ページ)が終わったら、必ず「設定」(35~56ページ)を 行ってください。

アナログ放送からデジタル放送への移行について

● デジタル放送への移行スケジュール

地上デジタル放送は、関東、中京、近畿の三大広域圏の一部で2003年12月から開始され、その他の地域で も、2006年末までに放送が開始される予定です。該当地域における受信可能エリアは、当初限定されていま すが、順次拡大される予定です。 地上アナログ放送は 2011 年 7 月に、BS アナログ放送は 2011 年までに終 了することが、国の方針として決定されています。

● アナログ放送受信チューナー内蔵の録画機器でデジタル放送を録画するには

別売りのデジタルチューナーまたはデジタルチューナー内蔵テレビと、お手元の録画機器を接続することにより、 デジタル放送を録画いただけます。ただし、録画機器の種類により、接続方法は異なります。また、録画機器に より録画画質は異なります。番組によっては、著作権保護の目的により、録画や一度録画した番組のダビングが できない場合があります。

安全にお使いいただくために

- ■「安全にお使いいただくために」は使う前に必ず読み、正しく安全にご使用ください。
- この取扱説明書には、安全にお使いいただくためにいろいろな表示をしています。その表示を無視して誤った取り扱いをすることによって生じる内容を、次のように区分しています。内容をよく理解してから本文をお読みになり、記載事項をお守りください。

⚠警告

人が死亡または重傷を負うおそれがある内容を示しています。

⚠注意

人がけがをしたり財産に損害を受けるおそれがある内容を示しています。

図記号の意味

↑ 記号は、気をつける必要があることを表しています。

記号は、してはいけないことを表しています。

⚠警告

煙が出ている、変なにおいや音がするなどの異常 状態のときは電源プラグを抜く

異常状態のまま使用すると、火災・感電の原因となります。電源プラグをコンセントから抜いて、販売店に修理を依頼してください。お客様による修理は危険ですから絶対におやめください。



電源プラグ を抜く



本機を落としたり、キャビネットを破損した場合は、機器本体の電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いて販売店にご連絡ください。そのまま使用すると火災・感電の原因となります。



電源プラク を抜く

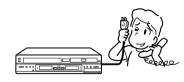


内部に物や水などを入れない

異物や水が本機の内部に入った場合は、電源プラグをコンセントから抜いて販売店にご連絡ください。そのまま使用すると火災・感電の原因となります。



電源プラ: を抜く



異物を入れない

本機の開口部(通風孔、ディスクトレイ開閉口やビデオテープ挿入口など)から内部に金属類や燃えやすいものなどを差し込んだり、落とし込んだりしないでください。火災・感電の原因となります。特にお子さまのいるご家庭ではご注意ください。





キャビネットは絶対に開けない

感電の原因となります。内部の点検・調整・修理は販売店に で依頼ください。

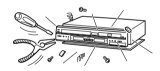


分解禁止

本機を分解したり改造したりしないでください。発熱・発火・ 感電・けがの原因となります。またレーザー光が目に当たる と視力障害を起こす原因となります。



分解禁I



表示された電源電圧で使用する

表示された電源電圧(交流100ボルト)以外で使用すると、火災・感電の原因となります。



100V使用



電源プラグの刃および刃の付近にほこりや金属物が付着している場合は乾いた布で取り除く

そのままで使用すると火災・感電の原因となります。



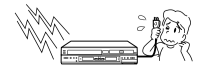
ほこりを取る



雷が鳴り出したらアンテナ線や電源プラグには触れない

感電の原因となります。





⚠警告

不安定な場所に置かない

ぐらついた台の上や傾いた所など、不安定な場所に置かないでください。落ちたり、倒れたりして、けがの原因となります。





本機の上には花びん、水などの入った容器を置かない

水がこぼれたり、中に入った場合、火災・感電の原因となります。





水を入れたり、ぬらしたりしないでください。火災・感電の原因となります。雨天、降雪中、海岸、水辺での使用は特にご注意ください。



水ぬれ禁止



風呂、シャワー室では使用しないでください。火災・感電の原因となります。



風呂、シャワー室 での使用禁止



電源コードを破損するようなことはしない

電源コードを傷つけたり、加工したり、無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったり、加熱したりしないでください。電源コードが破損して火災・感電の原因となります。





電源コードが傷んだら(芯線の露出、断線など)販売店に交換をご依頼ください。そのまま使用すると火災・感電の原因となります。



交換を依頼する



電源コードの上に重いものをのせたり、コードが本機の下敷きにならないようにしてください。コードに傷がついて、火災・感電の原因となります。コードの上を敷物などで覆うことにより、それに気付かず、重いものをのせてしまうことがあります。





本機の通風孔をふさがない

通風孔をふさぐと内部に熱がこもり、火災の原因となることがあります。次のような使いかたはしないでください。





- ◆本機を押し入れや、専用のラック以外の本箱など風通しの 悪い狭い所に押し込む。
- ◆ テーブルクロスを掛けたり、じゅうたんや、布団の上に置く。

重いものを置かない

本機に乗らないでください。倒れたり、こわれたりして、けがの原因となることがあります。特に、小さなお子さまのいるご家庭ではご注意ください。





本機の上に重いものを置かないでください。バランスがくずれて倒れたり、落下して、けがの原因となることがあります。



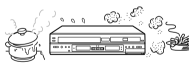


油煙、湯気、湿気、ほこりなどが多い場所に置かない

調理台や加湿器のそばなど油煙や湯気が当たるような場所に 置かないでください。火災・感電の原因となることがありま す。







冷気が直接吹き付ける所や極端に寒い所には置か ない

つゆがつき、漏電、焼損、故障や事故の原因となることがあります。





直接日光の当たる場所や温度の高い場所に置かない

内部の温度が上がり、火災・感電の原因となることがあります。



移動させるときは必ず接続コードを外す

移動させる場合は電源スイッチを切り、必ず電源プラグをコ ンセントから抜き、アンテナ線や機器間の接続コードなど外 部の接続コードを外したことを確認の上、行ってください。 接続したまま持ち運ぶとコードが傷つき、火災・感電の原因 となることがあります。

またディスクやテープは取り出しておいてください。



電源プラグ を抜く





移動させるときは、落としたり、衝撃 を与えたりしないでください。けがや 故障の原因となることがあります。

電源コードを熱器具に近づけない

コードの被覆が溶けて、火災・感電の原因となることがあり ます。







テレビ、オーディオ機器などに接続するときは、 本機の電源プラグを電源コンセントから抜く

電源を入れたまま接続すると、感電やけがの原因となること があります。



を抜く



電源プラグを抜くときは電源コードを引っ張らな

コードが傷つき、火災・感電の原因となることがあります。必 ず電源プラグを持って抜いてください。





ぬれた手で電源プラグを抜き差ししない

感電の原因となることがあります。





電源プラグはコンセントに根元まで確実に差し込 đ)

差し込みが不完全なときは、発熱したり、ほこりが付着して 火災の原因となることがあります。また、刃にふれると感電 の原因となることがあります。



差し込む



電源プラグを根元まで差し込んでもゆるみがある ときはコンセントに接続しない

発熱して火災の原因となることがあります。販売店や電気工 事店にコンセントの交換を依頼してください。





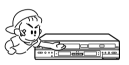


ディスクトレイ開閉口やビデオテープ挿入口に手 を入れない

小さなお子さまがディスクトレイ開閉口やビデオテープ挿入 口から、手を入れないようご注意ください。けがの原因とな ることがあります。







ひび割れ、変形、または接着剤などで補修した ディスクは使用しない

飛び散ってけがの原因となることがあります。







長時間、音が歪んだ状態で使わない

スピーカーが発熱し、火災の原因となることがあります。







電源を入れる前にはテレビやアンプの音量を最小 にする

突然大きな音が出て聴力障害などの原因となることがありま





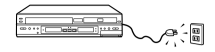
注意

お手入れのときは電源プラグを抜く

安全のため電源プラグをコンセントから抜いて行ってくださ い。抜かずに行うと、感電の原因となることがあります。







旅行などで長時間で使用にならないときは電源プ ラグを抜く

安全のため必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。 火災の原因となることがあります。







3年に一度くらいは本機内部の清掃を販売店に依 頼する

本機の内部にほこりがたまったまま、長い間掃除をしないと 火災や故障の原因となることがあります。特に、湿気の多く なる梅雨期の前に行うと、より効果的です。なお、内部掃除 費用については、販売店などにご相談ください。







タコ足配線をしない

タコ足配線をすると、感電・火災の原因となることがありま す。





アンテナ工事には技術と経験が必要ですので、電 気工事店などにご相談ください

送配電線から離れたところに設置してください。アンテナが 倒れた場合、感電の原因となることがあります。

アンテナは強風の影響を受けやすいので、堅固に取り付け設 置してください。





雷池についての安全上のご注意

液漏れ・破裂・発熱による大けがや失明を避けるため、下記 の注意事項を必ずお守りください。

電池は幼児の手の届く所に置かない

電池は飲み込むと、窒息の原因や胃などに止まると大変危険 です。飲み込んだ恐れがあるときは、ただちに医師と相談し てください。



電池の液が漏れたときは素手でさわらない

電池の液が目に入ったときは、失明の恐れがありますので、 こすらずにすぐにきれいな水で洗ったあと、ただちに医師の 治療を受けてください。

皮膚や衣類に付着した場合は皮膚に傷害を起こす恐れがあり ますので、すぐにきれいな水で洗い流してください。皮膚の 炎症など傷害の症状があるときは、医師に相談してください。





電池は火や水の中に投入したり、加熱・分解・改 造・ショートしない。乾電池は充電しない

電池の破れつ・液もれにより、火災・けがや周囲を汚損する 原因となることがあります。



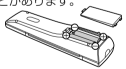


電池はプラス 🕀 とマイナス 🖳 の向きに注意し、 機器の表示どおり正しく入れる

間違えると電池の破れつ・液もれにより、火災・けがや周囲 を汚損する原因となることがあります。



表示どおりに入れる

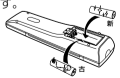


指定以外の電池を使わない。新しい電池と古い電 池または種類の違う電池を混ぜて使わない

電池の破れつ・液もれにより、火災・けがや周囲を汚損する 原因となることがあります。





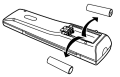


電池を使い切ったときや、長時間使わないときは、 電池を取り出す

電池を入れたままにしておくと、過放電により液がもれ故障、 火災・けがや周囲を汚損する原因となることがあります。



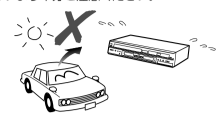
電池を取り出す



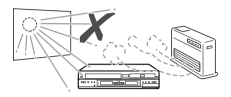
使用上のご注意

高温の場所で使用しないでください

 ●窓を閉めきった自動車の中など異常に温度が高くなる場所 に放置すると、キャビネットが変形したり、故障の原因と なることがあります。本機およびディスクの周囲が高温状態にならないよう十分ご注意ください。



- 発熱する機器の上には本機を置かないでください。
- 直射日光が当たる場所や熱器具の近くに置かないでください。キャビネットや部品に悪い影響を与えますのでご注意ください。



本体後面のファンや通風孔をふさがないでください

- 本体を設置する際は、本体後面のファンや通風孔をふさがないでください。放熱を妨げ、故障の原因となります。特にテレビ台や AV ラック等に収納して設置するときはご注意ください。
- 毛足の長い敷物やベッド、ソファーの上などで使用したり 本機を布などでくるんで使用しないでください。放熱を妨 げ、故障の原因となります。

ほこりや煙を避けてください

● 不安定な場所、振動の多い場所、ほこり・タバコの煙の多い場所には置かないでください。故障や事故の原因になります。

設置するときは水平に置いてください



本機の上には物を乗せないでください

- ◆本機の上に物を置かないでください。
- 本機の上のスペースが十分とれる場所に設置してください。
- 本機の上に、テレビなど重いものを置かないでください。 画面にノイズが出たり、キャビネットが変形するなど故障 の原因となります。

取扱いはていねいに

● 落下させたり、強い衝撃や振動を与えたりしないでください。故障の原因となります。持ち運びや移動の際にもご注意ください。

引っ越しや輸送のときは

● ディスクを取り出してから梱包してください。また、ふだんご使用にならないときも、ディスクを取り出してから、電源を切ってください。

キャビネットのお手入れについて

◆キャビネットの表面はプラスチックが多く使われています。 ベンジン、シンナーなどでふいたりしますと変質したり、 塗料がはげることがありますので避けてください。



- キャビネットに殺虫剤など揮発性のものをかけたりしない でください。また、ゴムやビニール製品・合成皮革などを 長時間接触させたままにしないでください。塗料がはげる などの原因となります。
- ステッカーやテープなどを貼らないでください。キャビネットの変色や傷の原因となることがあります。
- キャビネットや操作パネル部分の汚れはネルなど柔らかい 布で軽くふき取ってください。汚れがひどいときは水でう すめた中性洗剤にひたした布をよく絞ってふき取り、乾い た布でからぶきしてください。

強力な洗剤を使用した場合、変色、変質、塗料がはげる場合があります。目立たない場所で試してから、お手入れすることをおすすめします。

雨天・降雪中でのご使用の場合は

● 雨天・降雪中でのご使用の場合は、本機を濡らさないよう にご注意ください。

結露(つゆつき)について

◆本機を寒い場所から急に暖かい場所に持ち込んだときや、 冬の朝など暖房を入れたばかりの部屋などで、本機の表面 や内部に結露が起こることがあります。結露が起きたとき は、結露がなくなるまで電源を入れずに放置してください。 そのままで使用になると故障の原因になります。

電磁波妨害について

● 本機の近くで、携帯電話などの電子機器を使うと、電磁波 妨害などにより、再生時や録画時に映像が乱れたり、雑音 が発生することがあります。

アンテナについて

- 妨害電波の影響を避けるため、交通のひんぱんな自動車道 路や電車の架線、送配電線、ネオンサインなどから離れた 場所に立ててください。
 - 万一アンテナが倒れた場合の感電事故などを防ぐためにも 有効です。
- アンテナ線を不必要に長くしたり、束ねたりしないでください。映像が不安定になる原因となりますのでご注意ください。
- アンテナは風雨にさらされるため、定期的に点検、交換することを心がけてください。美しい映像でご覧になれます。特にばい煙の多いところや潮風にさらされるところでは、アンテナが傷みやすくなります。映りが悪くなったときは、電気工事店などにご相談ください。

使用上のご注意(つづき)

ハードディスク (HDD) について

- 本機は、ハードディスク (HDD) に番組を記録します。ハードディスク (HDD) には衝撃や振動、ほこりからデータを守るための安全機構が組み込まれていますが、記録したデータを失ってしまうことのないよう、つぎの点に特にご注意ください。
 - 衝撃を与えないでください。
 - 振動する場所や不安定な場所では使用しないでください。
 - 電源を入れたまま本機を動かさないでください。
 - 録画中や再生中は、電源プラグをコンセントから抜かないでください。電源を「切」にしてから電源プラグをコンセントから抜き差ししてください。
 - 急激な温度変化 (毎時 10℃以上の変化) のある場所では 使用しないでください。
 - 寒い場所(5℃以下)や極端に暑い場所(35℃以上)での使用は、故障の原因となります。
 - 寒いところから暖かい部屋に持ちこんで使用する場合は、 しばらく放置してからお使いください。
 - 極端に寒い場所で本機を使用するときは、ハードディスク保護のため(暖機のため)にハードディスクの準備が必要です。電源を入れてから使用できるまで、しばらく時間がかかります。ハードディスク保護のため、使用温度範囲内でので使用をお願いいたします。
- 万が一何らかの原因でハードディスク (HDD) が故障した場合、ご自分で交換することはできません。本機を分解しますと、保証が無効になります。お早めにお買い上げの販売店、またはもよりのシャープ修理相談センター (2.操作編146ページ) にご連絡ください。なお、データが消失した場合、または録画・録音されなかった場合のデータ内容の補償については、ご容赦ください。
- 「ハードディスク (HDD) について」(**2. 操作編7**ページ) もあわせてご覧ください。

接続機器について

◆本機に接続して使用する機器の取扱説明書に記載されている「使用上のご注意」もよくご覧ください。

節電について

● 使い終わった後は電源を切り、節電に心掛けましょう。また旅行などで長期間で使用にならないときは、安全のため電源プラグをコンセントから抜いておきましょう。



長期間で使用にならないとき

● 長期間使用しないと機能に支障をきたす場合がありますので、ときどき電源を入れて作動させてください。

国外では使用できません

● 本機が使用できるのは日本国内だけです。外国では放送方式、電源電圧が異なりますので使用できません。

This product is designed for use in Japan only and cannot be used in any other country.

著作権について

- あなたが録画・録音したものは、個人として楽しむなどの ほかは、著作権法上権利者に無断で使用できません。
- 本機には、マクロヴィジョンコーポレーションおよび他の 権利保有者が所有する合衆国特許および知的所有権によっ て保護された、著作権保護技術を搭載しています。この著 作権保護技術の使用にはマクロヴィジョンコーポレーショ ンの許可が必要であり、同社の許可がない限りは一般家庭 及び、それに類似する限定した場所での視聴に制限されて います。解析や改造は禁止されていますので行わないでく ださい。
- ◆本機は、ドルビーラボラトリーズからの実施権に基づき製造されています。
- Dolby、ドルビーおよびダブルD(**□□**) 記号は、ドルビー ラボラトリーズの商標です。
- DTS、DTSデジタルサラウンドは、デジタルシアターシステムズ社の登録商標です。
- となりは商標です。

接続・準備



■ ご自分で接続するときの接続方法とリモコンの 準備について説明しています。

接続の予備知識

■ 本機と他の接続機器との接続に役立つワンポイント 情報です。接続をはじめる前に、お読みください。

入力端子と出力端子

接続端子には、入力用と出力用の2種類があります。それぞれ、入力端子、出力端子と呼ばれます。

本機と他の接続機器の端子をつなぐときは、必ず同じ種類の信号の入力端子と出力端子をつないでください。

本機から見た場合、それぞれの端子は次の役割を持ちます。

入力端子

● 他の接続機器から信号を受け取り、本機に信号を入れる入口です。



出力端子

● 本機から信号を出し、他の接続機器に信号を渡す出口です。



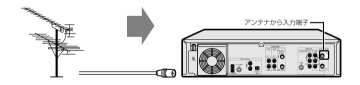
信号の受け渡し

本機でテレビ番組を録画する場合、録画するための映像や音声の信号を外から受け取る必要があります。

録画するための信号は、アンテナから受け取る場合と他の接 続機器から受け取る場合があります。

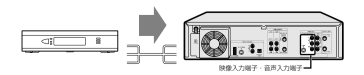
アンテナから受け取る場合

● アンテナ線と本機のアンテナ入力端子をつなぎます。接続には、アンテナ線やアンテナケーブルを使います。



外部のチューナーなど他の接続機器から受け取る場合

●他の接続機器の映像出力端子を本機の映像入力端子につなぎます。同じく、音声出力端子を本機の音声入力端子につなぎます。接続には映像コードや音声コードを使います。





接続の予備知識(つづき)

映像端子の種類

本機で使える映像端子には、3つの種類があります。

● 映像端子 : 黄色の端子。

● S 映像端子: 映像端子よりもきれいな映像を扱えます。

● D 映像端子:S映像端子よりもきれいで高解像度の映像を

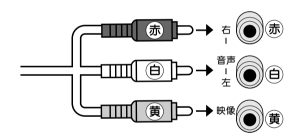
扱えます。HDD/DVDの映像をよりきれいに 見たいときに使います。

端子から見たテレビの種類

- 映像端子による接続は基本的な接続となりますので、本機の映像出力端子とテレビの映像入力端子は必ず接続してください。
- S 映像入力端子の付いているテレビの場合、本機の S 映像 出力端子*と接続することで、映像端子でつなげるよりもき れいな映像を楽しめます。
- D映像入力端子の付いているテレビの場合、本機のD映像 出力端子*と接続することで、S映像入力端子よりもきれい な映像を楽しめます。
 - ※ 本機のS映像出力端子およびD映像出力端子はハードディスク (HDD) /DVD 出力用の端子です。ビデオ出力は HDD/DVD/ビデオ共通出力の映像端子からの出力でお楽しみください。

映像・音声端子の色

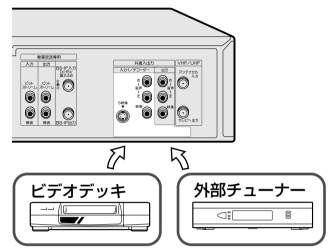
映像端子と音声端子には、色が付いています。映像・音声コードで接続するときは、映像・音声コードのそれぞれ同じ色の端子を差し込みます。



ビデオデッキまたは外部チューナーとの接続について

本機は、ビデオデッキと外部チューナー(デコーダー)のどちらか片方と接続できます。

▼本機後面



どちらか片方と接続してお楽しみいただけます。

ビデオデッキを接続する

● ビデオテープからビデオテープにダビングしたい場合など に接続してください。

外部チューナー(デコーダー)を接続する

● BS放送 (WOWOW放送)、BS/CSデジタル放送、CATV などを楽しみたい場合に接続してください。

接続する手順

- 次のステップに沿って、お使いの接続機器に該当するページの接続図を参照しながら必要な接続をしてください。
- ■「各入出力端子とおもな接続機器」については、16ページをご覧ください。

Step1 アンテナを接続する

・VHF/UHF アンテナを接続する
・地上デジタルチューナー内蔵テレビを接続する
・BS アンテナ(アナログ)を接続する

step2 テレビを接続する

· テレビを接続する
・S 映像端子付きテレビをお使いの場合
・D 映像端子付きテレビをお使いの場合
・コンポーネント映像端子付きテレビをお使いの場合 25 ページ よりきれいなHDD/DVD映像を楽しみたい!

step3 ビデオ・外部デコーダー/チューナーを接続する

・ビデオデッキをお使いの場合	26 ページ ビデオデッキを木機につなげたい!
・BS デコーダーをお使いの場合	28ページ BS 放送を楽しみたい!
(BS チューナーを内蔵していないテレビのとき)	(本機のチューナーでBS 放送を楽しみたい)
・BS デコーダーをお使いの場合	···· 29 ページ BS 放送を楽しみたい!
(BS チューナー内蔵テレビのとき)	(テレビのみでもBS放送を楽しみたい)
・BS/CS デジタルチューナーをお使いの場合	
・CATV ボックスをお使いの場合	··· 31 ページ ケーブルテレビを楽しみたい!

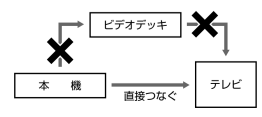
step4 オーディオ機器を接続する

・2ch オーディオ機器をお使いの場合	
・光デジタル音声端子付きオーディオ機器をお使いの場合 … 33 ページ 迫力のある音声で DVD を楽しみたい!	

接続が終わったら、「電源プラグを接続する・リモコンの準備をする(34ページ)」をご覧ください。

/ ご注意

- 接続作業を行うときは、必ず本機および接続機器の電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いてください。
- 本機とテレビを接続しているコード類をアンテナ線と一緒に束ねないでください。テレビ放送を見るときに画面にノイズが出るなど、電波妨害の原因となることがあります。
- 機器間の相互干渉による映像の乱れや雑音などを避けるため、電源コードや他の接続コード類をアンテナ線からできる限り離してご使用ください。
- 本機とテレビは直接接続してください。ビデオデッキを経由して本機の映像をテレビに映した場合、コピー防止機能の働きにより映像が乱れることがあります。



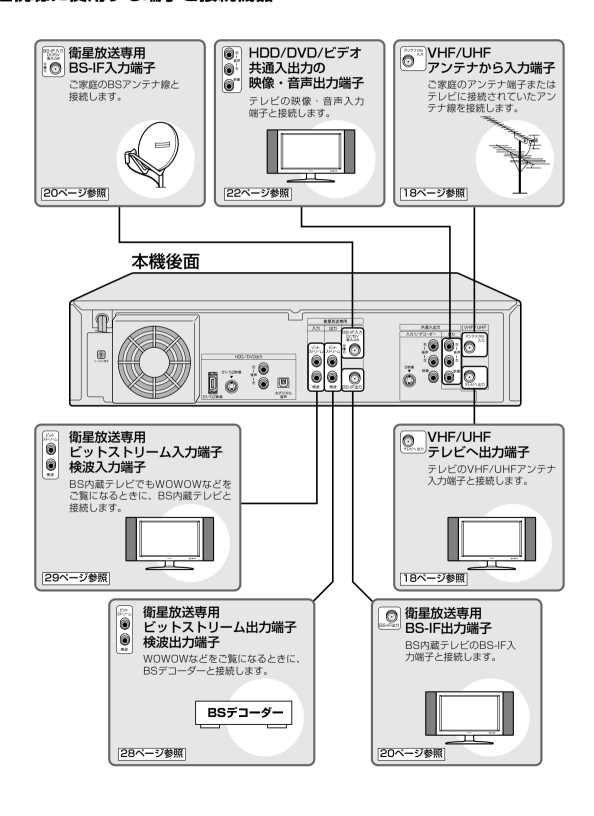
各入出力端子とおもな接続機器

■ 各入出力端子にケーブルなどを接続するときは、ケーブルなどの接続端子を各入出力端子の奥までしっかり差し込んでください。

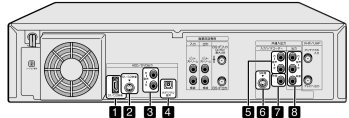
HDD/DVD/ビデオ共通出力とHDD/DVD出力について

- ●本機の後面には、HDD/DVD/ビデオ共通の「共通出力」端子と、HDD/DVD用の「HDD/DVD出力」端子があります。
- 共通出力端子は、HDD、DVD、ビデオの映像・音声出力を切り換えてお楽しみいただけます。(ビデオを楽しむときは、共通出力端子とテレビを必ず接続してください。)
- HDD/DVD出力端子は、HDDとDVDのみの映像・音声をお楽しみいただけます。(HDD/DVD出力端子からはビデオの映像・音声は出力できません。)

放送視聴に使用する端子と接続機器



本機の映像・音声端子と接続機器



				2 3 4 5 6 7	18
	テレビ	接続に使うケーブル・コード		本機の接続端子	
必ず接続して ください。	映像端子付きテレビ	映像・音声コード(付属品)	で一声 一声 の 歌 樂	HDD/DVD/ ビデオ共通入 映像・音声出力端子 8 IS 22 ページ	出力の
	S映像端子付きテレビ	S映像コード(市販品) 音声コード(市販品)	S1/S2時像 右	HDD/DVD 出力の S1/S2 映像出力端子 22 と 音声出力端子 3 『家23ページ	=
	D映像端子付きテレビ	D端子ケーブル(市販品) 音声コード(市販品)	ち - 市 - 市 - 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市	HDD/DVD 出力の D1/D2 映像出力端子 11 と 音声出力端子 3 IS 24 ページ	HDD/DVD側 - のみの映像・ 音声が出力さ れます。
	コンポーネント映像(色差) 端子付きテレビ	D-コンポーネント変換ケーブル (市販品) 音声コード(市販品)	ち の	HDD/DVD 出力の D1/D2 映像出力端子 11 と 音声出力端子 3 IS 25 ページ	=
	ビデオ/外部チューナー	接続に使うケーブル・コード		本機の接続端子	
	ビデオデッキ BS/CS チューナー BS デコーダー など	映像・音声コード(市販品)	古一部 一 在 一 被 未 使 使	HDD/DVD/ビデオ共通入 映像入力端子 7 と音声入力 © 27,28,29,30 ペーシ	端子 5
		 S映像コードと音声コード (市販品)		または	
			SEO	HDD/DVD/ビデオ共通入 S映像入力端子 6 と音声入 IS 27,30 ページ	
	オーディオ機器	接続に使うケーブル・コード		本機の接続端子	
<u> </u>	アナログ音声端子付き オーディオ機器	音声コード(市販品)	石 - 薄 - 左	HDD/DVD 出力の 音声出力端子 3 咳32ページ	
	光デジタル音声端子付き オーディオ機器	光デジタル音声ケーブル (市販品) (工) *接続する機器の **本機 (角形) 形状に合ったもの **本機 (角形)	光デジタル 音声	HDD/DVD 出力の 光デジタル音声出力端子 4 ISP 33ページ	

(おしらせり)

本機のS映像入力端子について

● 本機に内蔵しているビデオは、S-VHS タイプではありません。 ビデオ使用時、S 映像入力端子に入力された外部機器の S 映像信号は、S-VHS の解像度で録画できません。

アンテナ線を接続する

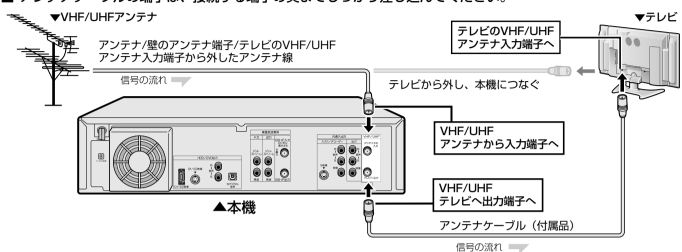
step1 アンテナを接続する → step2 テレビを接続する → step3 ビデオ・チューナーを接続する → step4 オーディオを接続する

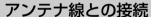
こんな方におすすめ → **必ず接続してください!**

必要な接続機器:VHF/UHFアンテナ

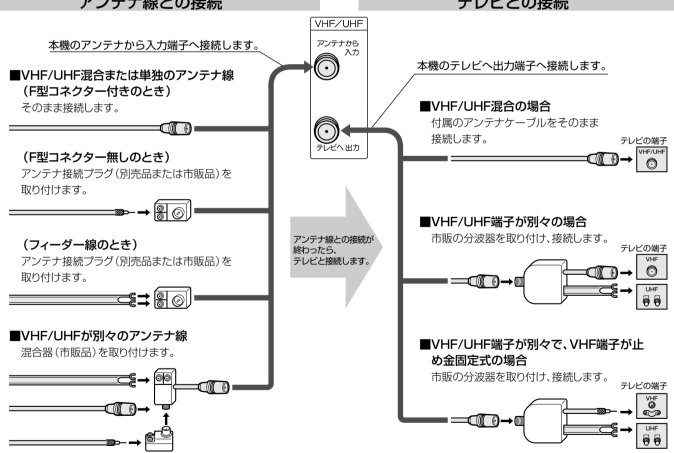
VHF/UHF アンテナの基本的な接続

- 安全のため本機とテレビの雷源プラグをコンセントから抜いて、接続してください。
- ▮ アンテナケーブルの端子は、接続する端子の奥までしっかり差し込んでください。





テレビとの接続



同軸ケーブルの先端加工のしかた

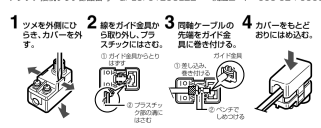
アミ線や芯線の長さは、取り付ける機器の説明書で確認してください。

 1 黒い被覆にすじ を入れ、切り取る。
 2 アミ線を折り返 ないように、白い
 3 芯線に傷が付かないように、白い
 4 芯線を出す。

 被覆を切り取る。

アンテナ線接続プラグの取り付け例

アンテナ接続プラグ部品番号: QPLGF0129GEZZ 流通コード: 003 524 0968



step 1 アンテナを接続する → step2 テレビを接続する → step3 ビデオ・チューナーを接続する → step4 オーディオを接続する

こんな方におすすめ → 地上デジタルチューナー内蔵テレビと一緒に使いたい! 必要な接続機器:地上デジタルチューナー内蔵テレビ

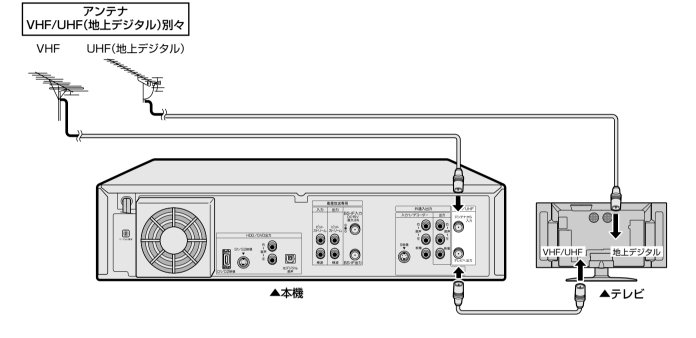
地上デジタルチューナー内蔵テレビと接続するとき

- 安全のため本機とテレビの電源プラグをコンセントから抜いて、接続してください。
- アンテナケーブルの端子は、接続する端子の奥までしっかり差し込んでください。

! ご注意

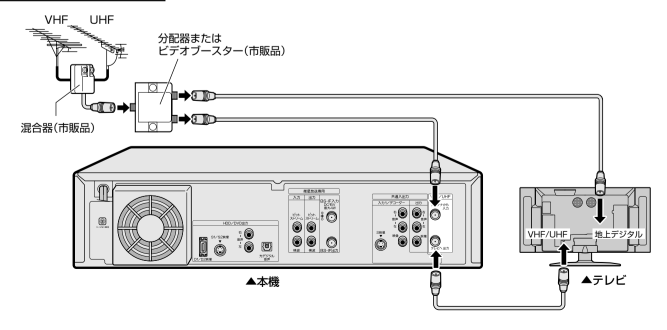
● 本機では、地上デジタル放送は受信できません。

地上アナログ放送(VHF放送)と地上デジタル放送の両方をご覧になる場合



地上アナログ放送のVHF/UHF放送と地上デジタル放送をご覧になる場合

アンテナ VHF/UHFまたは単独のUHF



アンテナ線を接続する(つづき)

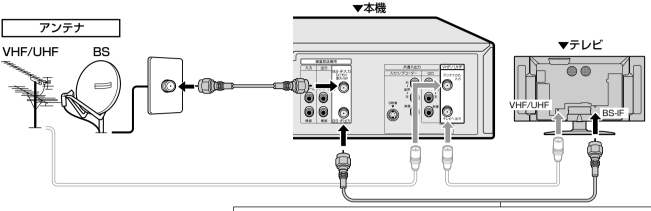
step 1 アンテナを接続する → step 2 テレビを接続する → step 3 ビデオ・チューナーを接続する → step 4 オーディオを接続する

こんな方におすすめ → BS放送 (アナログ) を楽しみたい! 必要な接続機器:BSアンテナ (アナログ)

BS アンテナを接続する

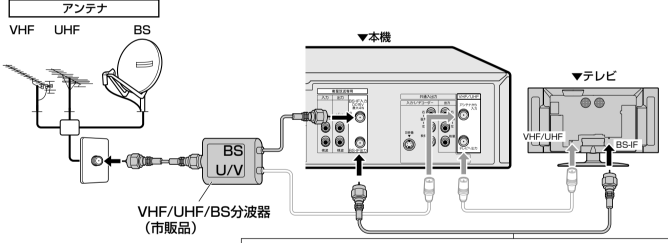
- 安全のため本機とテレビの電源プラグをコンセントから抜いて、接続してください。
- BS 放送用同軸ケーブルの端子は、接続する端子の奥までしっかり差し込んでください。

壁側のアンテナ端子がBS単独の場合



- BS-IF出力端子は、BS内蔵テレビやBSチューナーにBS信号を分配するための端子です。
- BSチューナーを内蔵していないテレビなどと本機を接続したときは、BS-IF出力端子からテレビへ接続する必要はありません。

壁側のアンテナ端子がVHF/UHF/BS混合の場合(マンションなどの共同受信システム)



- BS-IF出力端子は、BS内蔵テレビやBSチューナーにBS信号を分配するための端子です。
- BSチューナーを内蔵していないテレビなどと本機を接続したときは、BS-IF出力端子からテレビへ接続する必要はありません。

F接栓の取り付けについて

F接栓を取り付けるときは、工具で強く締めつけないでください。 内部の結線が切れ、故障する場合があります。



接続後は、BSアンテナ電源設定をしてください

- 本機のBS-IF入力端子は、BSアンテナに電源を供給する働きを もっています。
 - BS-IF入力端子には、必ずBS放送用の同軸ケーブルをお使いください。
- BSアンテナを接続するときは、必ずBSアンテナ電源が「切」の 状態で行ってください。(工場出荷時は「切」に設定されていま す。)
- BSアンテナ接続後、51~52ページをご覧になり、BSアンテナ電源を「入」に設定してください。
 - BSアンテナ電源が「入」に設定されているとき、本機からBSアンテナに電源が供給されます。

/ ご注意

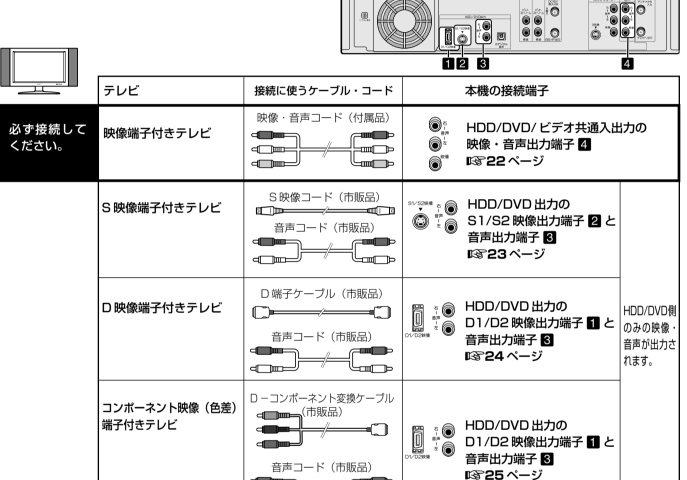
- 本機のビデオ側では、直接 BS 放送を視聴/録画することができません。BS 放送を楽しむには、本体の pood または pood を点灯 させ、お好みの BS チャンネルに合わせてご使用ください。
- 本機では、内蔵チューナーによる BS デジタル放送の受信はできません。

本機とテレビを接続する

■ テレビの接続端子の種類に合わせて、付属の映像・音声コードや市販のケーブル・コードを使い、本機とテレビを接続してください。テレビ側の接続は、テレビに付属の取扱説明書をご覧ください。

HDD/DVD/ビデオ共通出力と HDD/DVD 出力について

- 本機には、HDD/DVD/ビデオの映像・音声を出力する共通出力端子と、HDD/DVDのみの映像・音声を出力するHDD/DVD 用出力端子があります。
 - HDD/DVD/ビデオ共通出力: HDD/DVD やビデオの映像・音声出力を切り換えてお楽しみいただけます。 HDD/DVD 用出力: HDD/DVD を高画質・高音質でお楽しみいただけます。
- 次の表を参考に接続方法をお選びください。



き(ピント) 言

本機とテレビを接続するときの端子について

● D 映像端子 ● コンポーネント映像(色差)端子	プログレッシブ対応の D 映像入力(D2 ~ D4)またはコンポーネント映像(色差)入力端子付きテレビと接続すると、S 映像よりきれいな映像が楽しめます。	画質の良さ	☆ ☆☆
● S 映像端子	映像端子よりきれいな映像が楽しめます。	画質の良さ	☆☆
● 映像端子		画質の良さ	☆

本機とテレビを接続する(つづき)

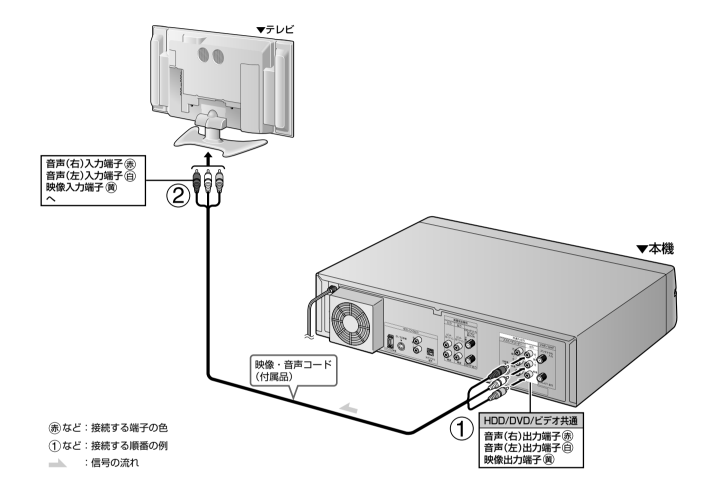
step1/アンテナを接続する → step2/テレビを接続する → step3/ビデオ・チューナーを接続する → step4/オーディオを接続する

こんな方におすすめ → 必ず接続してください! 必要な接続機器:テレビ

必ず接続してください

映像・音声入力端子付きテレビと接続する

- 映像・音声コード(付属品)で接続します。
- 映像・音声コードの端子は、接続する端子の奥までしっかり差し込んでください。



接続後「スタートメニュー」 - 「各種設定」 - 「設置調整」 - 「映像・音声設定」で次の項目の設定をしてください。(2. 操作編 132 ページ)

設定する項目	接続するテレビの種類と端子	設定内容
画面サイズ	16:9ワイドテレビ	「ワイド」
	4:3サイズのテレビ	「ノーマル」
接続端子	映像入力端子	「映像·S映像入力」

! ご注意

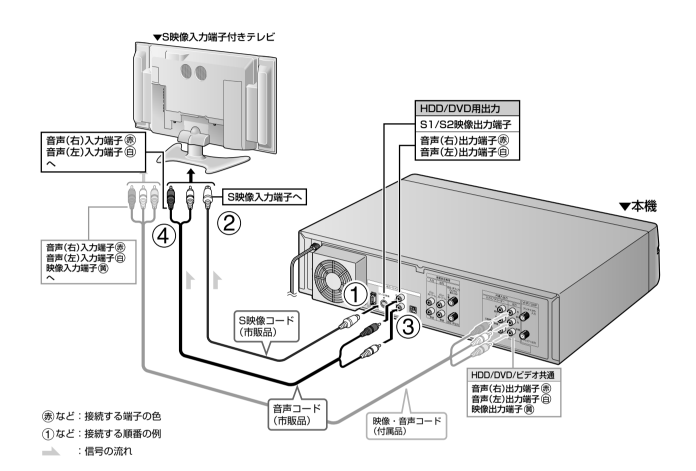
●「スタートメニュー」-「各種設定」-「設置調整」-「映像・音声設定」で「接続端子」の設定を「D2 ~ D4 入力」にしている場合、「プログレッシブ再生」の設定が「プログレッシブ入」になっていると、HDD/DVDの再生映像が出力されません。「プログレッシブ切」に設定してください。([2.操作編] 132 ページ)

step1/アンテナを接続する → step2/テレビを接続する → step3/ビデオ・チューナーを接続する → step4/オーディオを接続する

こんな方におすすめ → HDD/DVDの映像をきれいに楽しみたい! 必要な接続機器:S映像端子付きテレビ

S映像入力端子付きテレビと接続する(よりきれいな HDD/DVD 映像が楽しめます)

- 入力端子が2系統以上でS映像入力端子付きテレビの場合は、映像・音声コードの接続(22ページ)とともに、下記のS映像コード・音声コードを接続してください。よりきれいなHDD/DVD映像がお楽しみいただけます。
- S映像コードや音声コードの端子は、接続する端子の奥までしっかり差し込んでください。



接続後「スタートメニュー」 - 「各種設定」 - 「設置調整」 - 「映像・音声設定」で次の項目の設定をしてください。(2. 操作編 132ページ)

設定する項目	接続するテレビの種類と端子	設定内容
画面サイズ	16:9ワイドテレビ	「ワイド」
	4:3サイズのテレビ	「ノーマル」
接続端子	S映像入力端子	「映像·S映像入力」

/ ご注意

- ●上記の「HDD/DVD出力」端子から、ビデオの映像・音声は出力されません。
- ●接続後、「スタートメニュー」 「各種設定」 「設置調整」 「映像・音声設定」で「接続端子」の設定を「D2 ~ D4 入力」にしている場合、「プログレッシブ再生」の設定が「プログレッシブ入」になっていると、HDD/DVDの再生映像が出力されません。「プログレッシブ切」に設定してください。([2. 操作編] 132 ページ)

と(ヒント) 言

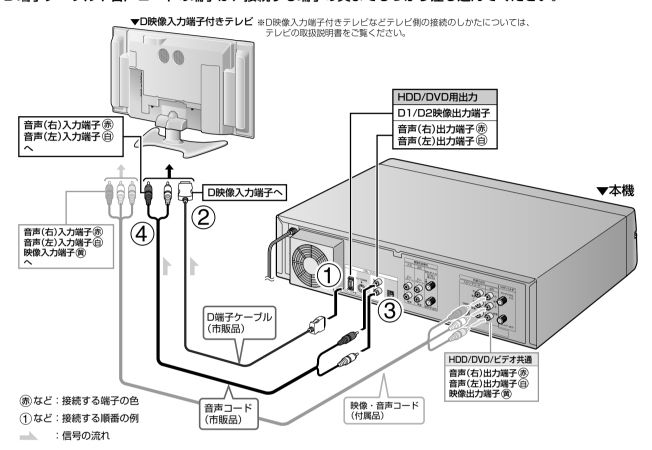
● 同じテレビに映像・音声コードの接続(**22**ページ)と上記S映像コード・音声コードの接続をして、ビデオまたはHDD/DVDの映像を視聴する場合は、テレビ側で、それぞれをつないだ入力チャンネルを選んでください。

本機とテレビを接続する(つづき)

step1 アンテナを接続する → step2 テレビを接続する → step3 ビデオ・チューナーを接続する → step4 オーディオを接続する こんな方におすすめ → HDD/DVDの映像をさらにきれいに楽しみたい! 必要な接続機器: D映像端子付きテレビ

D映像入力端子付きテレビと接続する(よりきれいな HDD/DVD 映像が楽しめます)

- 入力端子が2系統以上でD映像入力端子付きテレビの場合は、映像・音声コードの接続(22ページ)とともに、下記のD端子ケーブル・音声コードを接続してください。よりきれいなHDD/DVD映像がお楽しみいただけます。
- D端子ケーブルや音声コードの端子は、接続する端子の奥までしっかり差し込んでください。



接続後「スタートメニュー」 - 「各種設定」 - 「設置調整」 - 「映像・音声設定」で次の項目の設定をしてください。(2. 操作編) 132ページ)

設定する項目	接続するテレビの種類と端子	設定内容
画面サイズ	16:9ワイドテレビ	「ワイド」
	4:3サイズのテレビ	「ノーマル」
接続端子	D1 端子付きテレビ	[D1 入力]
	D2以上の端子が付いているテレビ	「D2~D4入力」

! ご注意

- 上記の「HDD/DVD 出力」端子から、ビデオの映像・音声は出力されません。
- プログレッシブ対応テレビと接続したときは、「スタートメニュー」 「各種設定」 「設置調整」 「映像・音声設定」 「プログレッシブ再生」で設定を「プログレッシブ入」に設定することをおすすめします。([2. 操作編] 132 ページ)
- ●「プログレッシブ再生」を「プログレッシブ入」に設定すると、数秒間画面表示が流れて見えたり、ブルーバックが正しく表示 されないことがあります。
- プログレッシブ未対応テレビと接続したときは、「プログレッシブ再生」を「プログレッシブ切」に設定してください。「プログレッシブ入」に設定していると、HDD/DVD 用出力端子から HDD/DVD の再生映像が出力されません。
- 本機の電源が「入」の状態で、本機に D 端子ケーブルを差し込まないでください。必ず本機の電源を「切」にしてから D 端子ケーブルを差し込んでください。

ミ(ヒント)ミ

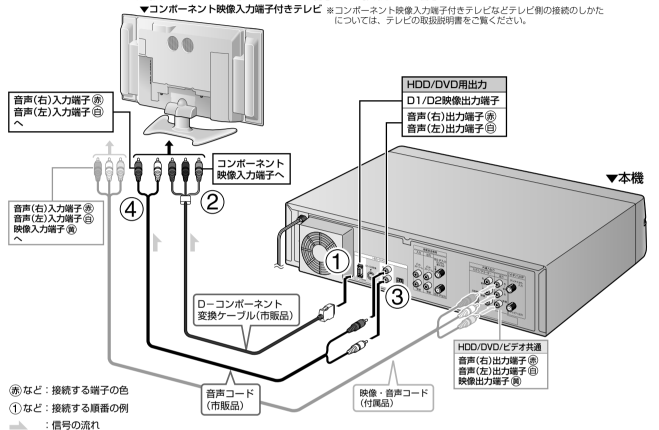
● 映像・音声コードの接続(**22**ページ)と上記 D 端子ケーブル・音声コードの接続をして、ビデオまたは HDD/DVD の映像を 視聴する場合は、テレビ側で、それぞれをつないだ入力チャンネルを選んでください。

step1/アンテナを接続する → step2/テレビを接続する → step3/ビデオ・チューナーを接続する → step4/オーディオを接続する

こんな方におすすめ → HDD/DVDの映像をさらにきれいに楽しみたい! 必要な接続機器:コンポーネント映像端子付きテレビ

コンポーネント映像入力端子付きテレビと接続する(よりきれいな HDD/DVD 映像が楽しめます)

- 入力端子が2系統以上でコンポーネント映像入力端子付きテレビの場合は、映像・音声コードの接続(22ペー ジ)とともに、下記のD-コンポーネント変換ケーブル・音声コードを接続してください。よりきれいなHDD/ DVD映像がお楽しみいただけます。
- D-コンポーネント変換ケーブルや音声コードの端子は、接続する端子の奥までしっかり差し込んでください。



接続後「スタートメニュー」 - 「各種設定」 - 「設置調整」 - 「映像・音声設定」 で次の項目の設定をしてください。(2. 操作編 132 ペーミバ

設定する項目	接続するテレビの種類と端子	設定内容
画面サイズ	16:9ワイドテレビ	「ワイド」
	4:3サイズのテレビ	「ノーマル」
接続端子	プログレッシブに対応していないテレビ	「D1 入力」
	プログレッシブ対応テレビ	「D2~D4入力」

/ ご注意

- 上記の「HDD/DVD出力」端子から、ビデオの映像・音声は出力されません。
- プログレッシブ対応テレビと接続したときは、「スタートメニュー」-「各種設定」-「設置調整」-「映像・音声設定」-「プログレッシブ 再生」で設定を「プログレッシブ入」に設定することをおすすめします。(2.操作編 132 ページ)
- 「プログレッシブ再生」を「プログレッシブ入」に設定すると、数秒間画面表示が流れて見えたり、ブルーバックが正しく表示されないことが
- プログレッシブ未対応テレビと接続したときは、「プログレッシブ再生」を「プログレッシブ切」に設定してください。「プログレッシブ入」に
- 設定していると、HDD/DVD 用出力端子から HDD/DVD の再生映像が出力されません。

 ◆ 本機の電源が「入」の状態で、本機に D 端子ケーブルを差し込まないでください。必ず本機の電源を「切」にしてから D 端子ケーブルを差し 込んでください。

(おしらせり)

- DVD 入力に対応していないハイビジョン(1125i)専用のコンポーネント映像入力(Y/PB/PR)には接続しないでください。DVD 再生が視 聴できません。テレビのS映像入力または映像入力端子に接続してお楽しみください。(22,23ページ)
- コンポーネント映像(色差)入力端子に接続したときは、テレビのオートワイド機能は働きません。
- テレビによってはコンポーネント入力端子の切換え(メニュー設定やスイッチの切換えなど)が必要なものがあります。お使いのテレビの取 扱説明書にしたがって操作してください。

ミ(ヒント)ミ

- テレビに D 映像入力端子とコンポーネント映像入力端子の両方が付いているときは、D 映像入力端子と接続することをおすすめします。
- 映像・音声コードの接続(22ページ)と上記 D コンポーネント変換ケーブル・音声コードの接続をして、ビデオまたは HDD/DVD の映像 を視聴する場合は、テレビ側で、それぞれをつないだ入力チャンネルを選んでください。

ビデオデッキを接続する

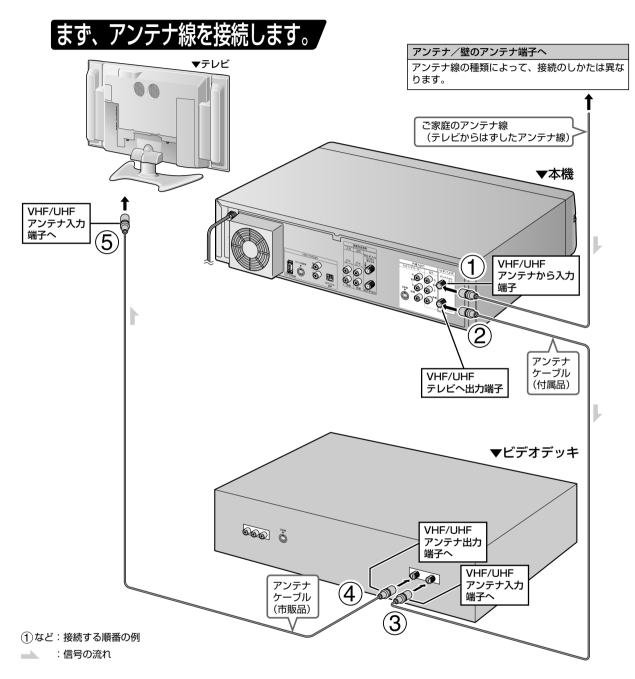
step1/アンテナを接続する → step2/テレビを接続する → step3/ビデオ・チューナーを接続する → step4/オーディオを接続する

こんな方におすすめ → **ビデオデッキをつなげたい**!

必要な接続機器:ビデオデッキ

本体後面の HDD/DVD/ビデオ共通入力端子と接続する(入力 1 端子)

■ アンテナケーブルの端子は、接続する端子の奥までしっかり差し込んでください。

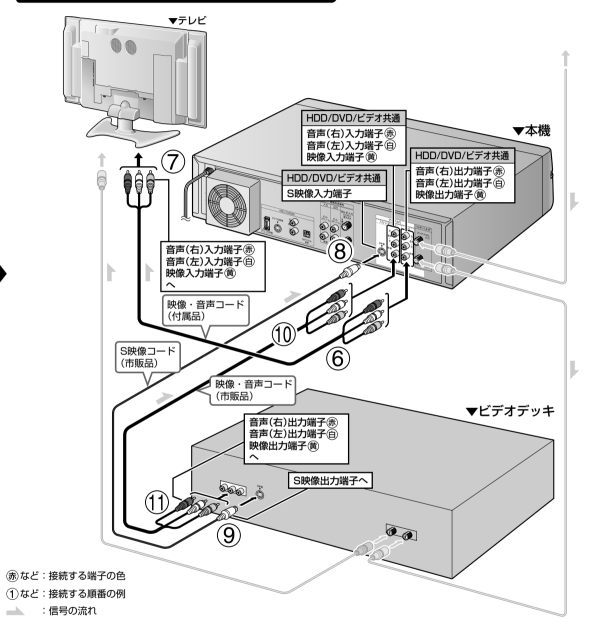


(おしらせ))

- 上図のように、ビデオデッキなどを中継してアンテナ線を接続すると、テレビの映りが悪くなる場合があります。そのときは、 市販のブースターをご使用ください。
- 本機を使用 (再生や録画) しているときは、接続したビデオデッキで再生しているビデオの映像が見られません。接続したビデオデッキからの映像を見るときは、本機を使用していない状態でビデオデッキを接続した外部入力に切り換えてご覧ください。

- ビデオデッキにS映像出力端子が付いている場合は、市販のS映像コードで接続することをおすすめします。
- S映像コード、映像コード、音声コードの端子は、接続する端子の奥までしっかり差し込んでください。
- 接続したビデオデッキのビデオの映像をテレビに出力するときは、本機の電源を入れ、ビデオデッキを接続した外部入力に切り換えてください。

「次に、映像・音声コードを接続します。



- ●本機とテレビは直接接続してください。ビデオデッキを通してディスクの再生映像を見ると、コピー防止機能の働きにより、画像が乱れることがあります。
- 市販のビデオソフトなど、コピー防止機能の入ったテープを再生すると、コピー防止機能の働きにより本機では録画(正常な 録画)ができません。

本機の HDD/DVD/ ビデオ共通S映像入力端子について

● 本機に内蔵しているビデオは、S-VHSタイプではありません。ビデオ使用時、S映像入力端子に入力された外部機器のS映像信号は、S-VHSの解像度で録画できません。

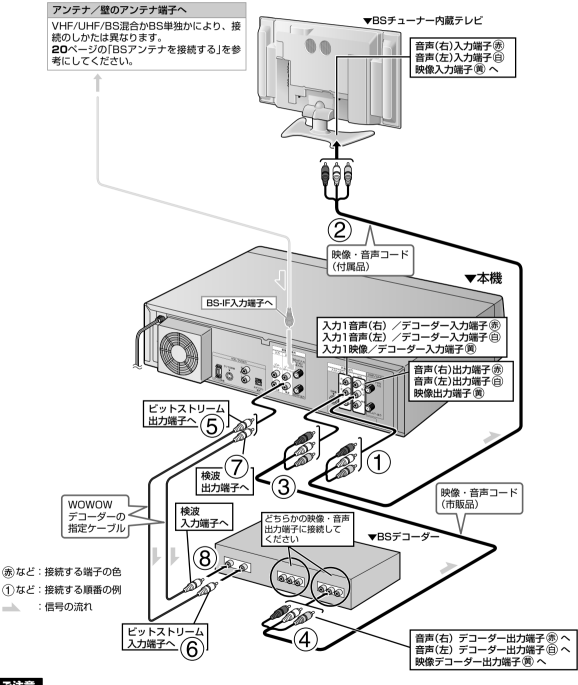
BS デコーダーを接続する

step1/アンテナを接続する → step2/テレビを接続する → step3/ビデオ・チューナーを接続する → step4/オーディオを接続する

こんな方におすすめ → BS放送(アナログ) を楽しみたい! 必要な接続機器:BSデコーダー

BS チューナーが内蔵されていないテレビと接続する

- WOWOW 放送を視聴するときは、受信契約をして専用のデコーダーを接続してください。
- WOWOW デコーダーの指定ケーブル、映像・音声コードの端子は、接続する端子の奥までしっかり差し込んでください。



! ご注意

● BS デコーダーを接続したときは、「スタートメニュー」 - 「各種設定」 - 「設置調整」 - 「BS 設定」 - 「BS チャンネル」で 「BS デコーダー」を「入」に設定してください。設定については、**52.53** ページをご覧ください。

()おしらせ())

- BS アンテナの接続については、**20** ページをご覧ください。
- VHF/UHF アンテナも接続してください。接続については、18 ページをご覧ください。

step1 アンテナを接続する → step2 テレビを接続する → step3 ビデオ・チューナーを接続する → step4 オーディオを接続する

こんな方におすすめ → BS放送(アナログ) を楽しみたい!

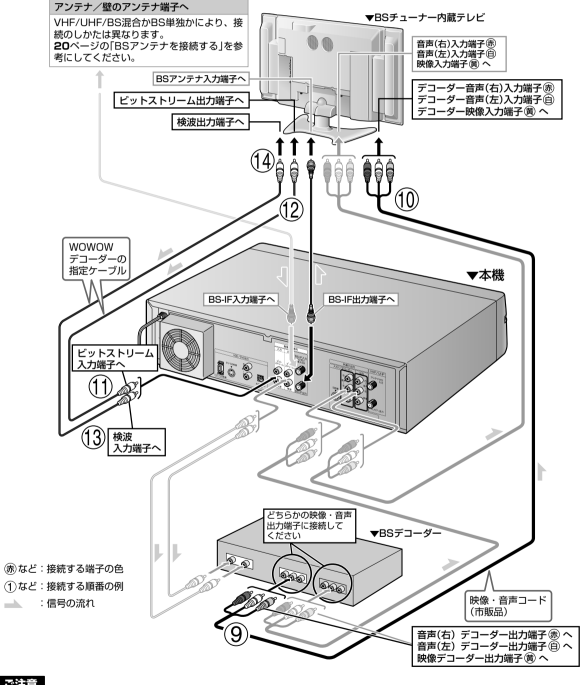
必要な接続機器:BSチューナー内蔵テレビとBSデコーダー

BS チューナー内蔵のテレビと接続する

- WOWOW 放送を視聴するときは、受信契約をして専用のデコーダーを接続してください。
- BS放送用同軸ケーブル、WOWOWデコーダーの指定ケーブル、映像・音声コードの端子は、接続する端子の奥までしっかり差し込んでください。

はじめに28ページの接続を行ってください。

そのあと、下図(9)からの接続をしてください。



! ご注意

● BS デコーダーを接続したときは、「スタートメニュー」 - 「各種設定」 - 「設置調整」 - 「BS 設定」 - 「BS チャンネル」で 「BS デコーダー | を「入 | に設定してください。設定については、**52.53** ページをご覧ください。

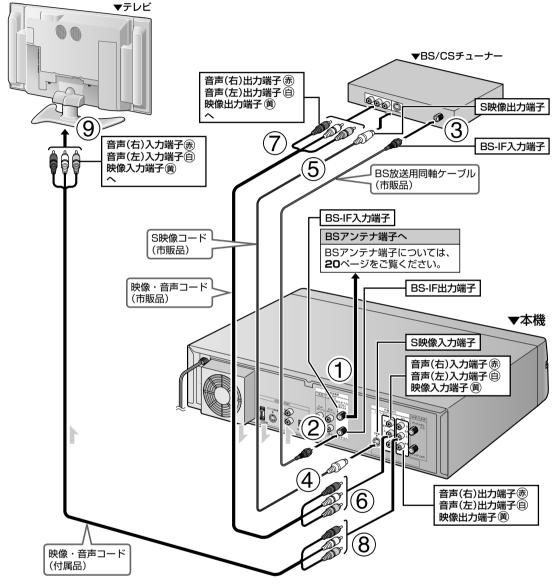
(おしらせ)

- BS アンテナの接続については、**20** ページをご覧ください。
- VHF/UHF アンテナも接続してください。接続については、18ページをご覧ください。

BS/CS デジタルチューナーなどを接続する

step1 アンテナを接続する → step2 テレビを接続する → step3 ビデオ・チューナーを接続する → step4 オーディオを接続する こんな方におすすめ → BS/CSデジタル放送を楽しみたい! 必要な接続機器: BS/CSデジタルチューナー

- BS デジタルチューナーや 110 度 CS デジタル放送対応チューナーなどを接続します。
- BS 放送用同軸ケーブル、S 映像コード、映像・音声コードの端子は、接続する端子の奥までしっかり差し込んでください。
- チューナー側の接続のしかたについては、チューナーの取扱説明書をご覧ください。



赤など:接続する端子の色①など:接続する順番の例:信号の流れ

()おしらせ())

- チューナーに S 映像出力端子が付いている場合は、S 映像コード(市販品)で接続することをおすすめします。
 ※ 本機に内蔵しているビデオは、S-VHS タイプではありません。ビデオ使用時、S 映像入力端子に入力された S 映像信号は、
 S-VHS の解像度で録画できません。
- VHF/UHF アンテナの接続については、18ページをご覧ください。

ミ(ヒント)ミ

● BS/CS チューナーなどを「入力 1 端子」に接続すると、チューナーなどで設定した番組予約機能に連動してハードディスク (HDD) に録画が行える、外部自動録画機能を搭載しています。(2. 操作編 | 44 ページ)

CATV ボックスなどを接続する

接続について詳しくは、CATV会社にお問い合わせください。

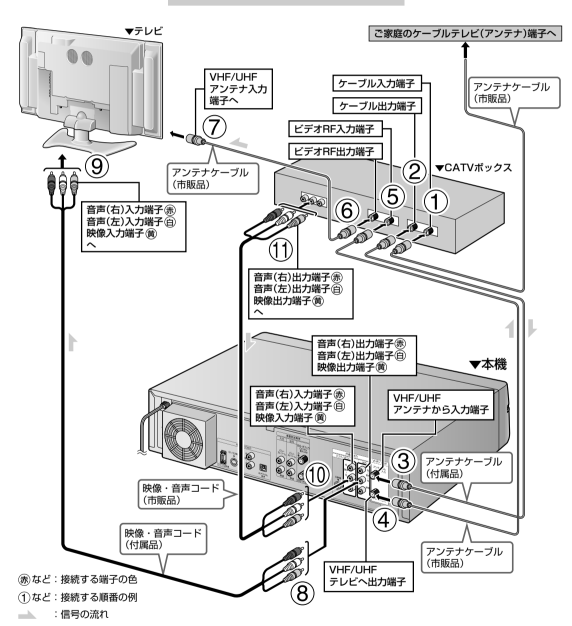
step1/アンテナを接続する → step2/テレビを接続する → step3/ビデオ・チューナーを接続する → step4/オーディオを接続する 必要な接続機器:CATVボックス

こんな方におすすめ → CATVを楽しみたい!

ケーブルテレビの接続のしかたは CATV ボックスにより異なります。

- CATV を受信するときは、使用する機器ごとに CATV 会社との受信契約が必要です。 さらにスクランブルのかかった有料放送の視聴・録画には、ホームターミナル(アダプター)が必要です。 詳しくは CATV 会社にご相談ください。
- アンテナケーブルや映像・音声コードの端子は、接続する端子の奥までしっかり差し込んでください。

下記の接続は、一例です。



三(ピント)三

● ホームターミナル(アダプター)と BS デジタルチューナーなどの両方の機器を接続するときは、ホームターミナル(アダプ ター)を入力2端子(前面)に接続し、番組予約機能のあるBSデジタルチューナーなどは入力1端子に接続することをおす すめします。

入力 1 端子は、BS デジタルチューナーなどで設定した番組予約機能に連動してハードディスク(HDD)に録画が行える、外 部自動録画機能を搭載しています。(2. 操作編 44 ページ)

オーディオ機器を接続する

step1/アンテナを接続する → step2/テレビを接続する → step3/ビデオ・チューナーを接続する → step4/オーディオを接続する

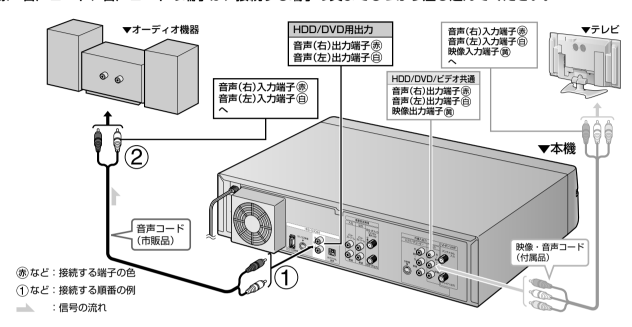
こんな方におすすめ → DVDの音声を大迫力で楽しみたい! 必要な接続機器: 2ch オーディオ機器

アナログ音声端子と接続する

- 本機の音声を 2ch オーディオ機器で楽しむときの接続です。
- オーディオ機器側の接続について詳しくは、オーディオ機器の取扱説明書をご覧ください。

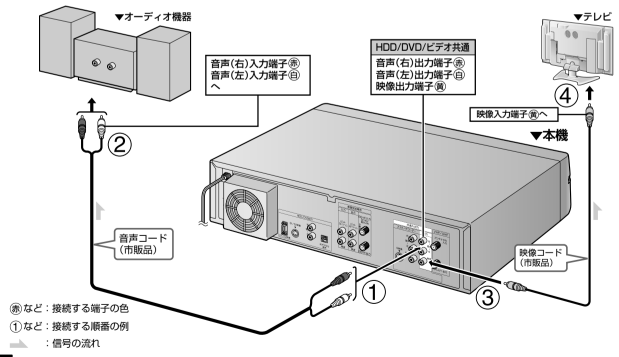
2chステレオなどでHDD/DVDの音声を楽しみたいとき

■ 映像・音声コード、音声コードの端子は、接続する端子の奥までしっかり差し込んでください。



2chステレオなどでビデオまたはHDD/DVDの音声を楽しみたいとき

■ 映像コード、音声コードの端子は、接続する端子の奥までしっかり差し込んでください。



/ ご注意

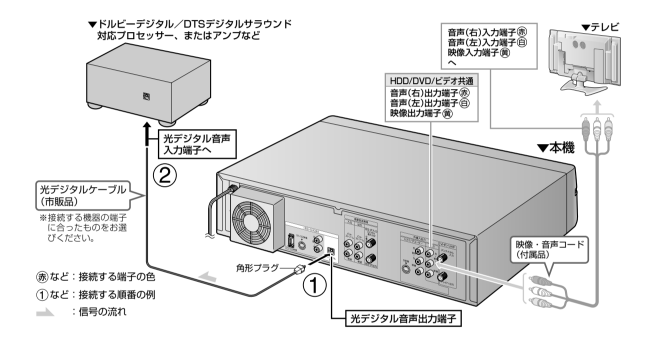
- オーディオ機器と接続したときは、「スタートメニュー」-「各種設定」-「設置調整」-「映像・音声設定」-「音声出力レベル」で設定を「ノーマル」にすることをおすすめします。「シフト」に設定すると、ディスク再生時に音声が正常に聞こえない場合があります。(②.操作網 132 ページ)
- HDD/DVD 用の音声出力(アナログ/デジタル)端子からは、ビデオの再生音声は出力されません。

step1 アンテナを接続する → step2 テレビを接続する → step3 ビデオ・チューナーを接続する → step4 オーディオを接続する

こんな方におすすめ → DVDの音声をさらに大迫力で楽しみたい! 必要な接続機器:光デジタル音声端子付きオーディオ機器

光デジタル音声端子と接続する

- ディスク(HDD/DVD側)の音声を光デジタル端子付きオーディオ機器で楽しむときの接続です。
- 光デジタルケーブルの端子は、接続する端子の奥までしっかり差し込んでください。
- 本機は、ディスク(HDD/DVD側)の音声を視聴するとき、通常のステレオ音声に加えドルビーデジタル(5.1ch) や DTS の迫力ある音響効果を楽しむことができます。
 - ドルビーデジタル / DTSデジタルサラウンドプロセッサーまたはドルビーデジタル / DTSデジタルサラウンドデコーダー 内蔵アンプと本機を光デジタル接続することにより、大迫力の臨場感あふれるサラウンド音声を楽しむことができます。
 - DTS / デジタルサラウンド音声を楽しむときは、DVD再生時にディスクメニューでDTS 音声を選ぶか、再生設定でDTS 音声を選んでください。
 - DTS 音声を楽しむには、DTS デジタルサラウンドデコード機能搭載のプロセッサーまたはアンプが必要です。
- オーディオ機器側の接続について詳しくは、オーディオ機器の取扱説明書をご覧ください。



接続後「スタートメニュー」 - 「各種設定」 - 「設置調整」 - 「映像・音声設定」で次の項目を設定してください。([2. 操作編] 132ページ) 正しく設定されていないと、正常な音声が出力されません。

設定する項目	接続する機器		設定内容
デジタル音声出力	2ch オーディオ機器		PCM
	ドルビーデジタル(5.1ch)デコーダー	内蔵している	Dolby Digital
		内蔵していない	PCM

! ご注意

デジタル音声出力について

- ●「映像・音声設定」の「デジタル音声出力」を「Dolby Digital」に設定しているとき、二ヶ国語放送を録画した DVD-RW(VR フォーマット)ディスクの再生では、音声の切り換えはできません。
- 音楽用 CD を再生したとき、音声の切り換えはできません。
- 96kHz/24bit の LPCM 音声を楽しむときは、96kHz に対応しているプロセッサーまたはアンプが必要です。
- HDD/DVD 音声出力(アナログ/デジタル)端子からは、ビデオの再生音声は出力されません。
- 本機ではテレビ放送を fs/48kHz にデジタル変換して光出力しています。48kHz に対応していない MD 機器には放送を録音することができません。

MD とデジタル接続し、CD を録音して楽しむとき

- 本機とMDをデジタル接続してCDをMDに録音したとき、CDとMDの曲番(トラック番号)が一致しないことがあります。 DTS デコーダーを内蔵していないデジタル入力端子付きのオーディオ機器やMDプレーヤーとデジタル接続したとき
- DTS で記録されているディスクは正常な音声が出ません。

電源プラグを接続する・リモコンの準備をする

電源プラグをコンセントに接続する

■ すべての接続が終わったら、本機の電源プラグをコ ンセントに接続してください。



! ご注意

◆本機の電源プラグは、アンプなどの電源スイッチに連動した電源コンセントにつながないでください。アンプの電源を切にしたときに、本機の設定内容が消去されてしまうことがあります。

リモコンに乾電池を入れる

乾電池の入れかた

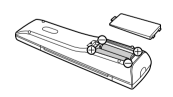
裏ぶたを開ける

• 裏ぶたのツメ部分を押しながら、上に引き上げます。



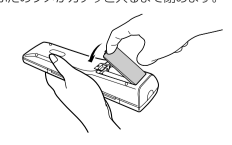
9 単3形[R6]乾電池を2個入れる

● ⊕ 表示どおりにしてください。



裏ぶたを閉める

裏ぶたのツメがカチッと入るまで閉めます。



「∧注意 乾電池使用上のご注意

乾電池は誤った使い方をすると破れつしたり、液がもれたりして、故障やけがの原因となることがありますので、次のことをお守りください。

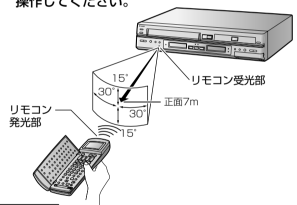
- ◆ 乾電池の ⊕ 極と ⊖ 極は、表示どおり正しく入れてください。
- 乾電池はショートさせたり、充電したり、分解したりしないでください。
- 新しい乾電池と一度使用した乾電池、または種類の違う乾電池を混ぜて使用しないでください。
- 長期間使用しないときや乾電池を使い切ったときは、液がもれて故障の原因となる恐れもありますので、リモコンから乾電池を取り出しておいてください。また、もれた液に触れると肌が荒れることがありますので、布でふき取るなど十分注意してください。

(おしらせり)

- 付属の乾電池は、保管状態により短期間で消耗することがあります。(寿命は通常 6ヵ月~ 1 年が目安です。)
- 不要となった乾電池を廃棄する場合は、各自治体の指示 (条例)に従って処理してください。

リモコンの操作範囲

■ リモコンの発光部を本体のリモコン受光部に向けて 操作してください。



/ ご注意

- 本体のリモコン受光部に直射日光や強い照明が当たっていると、リモコンの操作が正しく本体に伝わらないことがあります。照明または本体の向きにご注意ください。
- ◆本体のリモコン受光部とリモコンの間に障害物があると動作しない場合があります。障害物を取り除いてご使用ください。
- リモコンに衝撃を与えないでください。また、リモコンを 水に濡らしたり、湿度の高いところに置かないでください。
- リモコンの乾電池を交換したときに、リモコンの時刻表示 が点滅しているときは、リモコンの各設定がリセットされ ています。そのときは、再度設定してください。
- 乾電池を入れ換えたとき、リモコンが正しく動作しないことがあります。
 - そのときは、乾電池をいったんリモコンから取り出し、5分以上たってから再度入れてください。
- 使用中にリモコン表示部の時刻表示が点滅したときは、乾電池の寿命です。新しい乾電池と交換してください。 この後は、時計合わせをしてから、再度リモコンの各設定を行ってください。

設定



■ 本機をお使いになるために必要な、時計合わせ やチャンネルの設定などについて説明していま す。

お使いになる前に、これらの設定を行ってくだ さい。

リモコンで設定した内容を本体に送信する ときは…

- 必ず本体の電源を入れてから送信してください。
- ◆本体の電源が切れているときは、リモコンの

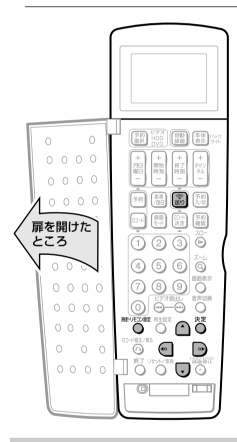
 押しても信号を受け付けません。

時計を合わせる

リモコンと本体の時計を合わせる

■ リモコンと本体の時計合わせをしてください。 おもに予約設定を行うときに必要です。





時計合わせの操作手順

例) 2004年12月1日の午後6時00分に合わせる

┃ ️を押し、本機の電源を入れる

●電源を入れると、ハードディスク (HDD)・DVDのシステム処理が始まります。システム処理中は本体のHDD・DVD が点滅します。

操作は、本体のHDD・DVDの点滅が終わるまで(システム処理終了まで)お待ちください。

●電源を切るときは、もう一度 を押します。システム 終了処理が始まり本体の HDD・DVD が点滅します。システム終了処理が終わると、電源が切れます。

次ページの手順へつづく

時計を合わせる(つづき)

2 めたので 2 秒以上押す

リモコン表示部が時計設定表示になり、「年」が点滅します。

リモコン表示部



3 ⚠️□で「年」を合わせ、Ёを押す

- 企を押すと年が進み、 を押すと年が戻ります。
- ●年は西暦の下2桁を設定します。



● ←を押すと月日が進み、 ●を押すと月日が戻ります。



● 設定内容を途中で変更したいときは、 ● をくり返し押して変更したい項目を点滅させ、再度設定してください。

5 ① で「時」を合わせ、 を押す

● △を押すと時が進み、●を押すと時が戻ります。



※ 昼の12時は「午後0時」、夜の12時は「午前0時」と 設定します。

6 △□で「分」を合わせる

● 企を押すと分が進み、●を押すと分が戻ります。



7 時報などに合わせて を押す

- これでリモコンの時計合わせが終わりました。
- リモコン表示部の送りマーク「会」が点滅します。



●本体の電源が切れているとき、録画予約中は時計合わせができません。本体HDD·DVD表示部に「Err」(エラー)が表示されます。



● これで本体の時計合わせが終わりました。

/ ご注意

- 時計合わせ中、約 1 分間何も操作をしないと設定中の内容が現在時刻としてリモコンに設定されます。再度設定したいときは、手順 2 から操作しなおしてください。
- 本体 HDD·DVD 表示部にリモコンコード「RC1」または 「RC2」が点滅表示したときは、本体とリモコンのリモコン コードが違っています。リモコンコードを合わせてくださ い。(**56** ページ)
- リモコンの乾電池を交換したときに時刻表示が点滅しているときは、リモコンの各設定がリセットされています。再度設定を行ってください。

停電の後や電源プラグを抜いたときは

●本体は約10分の停電保護回路を搭載していますが、10分以上の停電があったときなど、本体HDD·DVD表示部の時刻表示が点滅している場合は、手順8の操作をしてください。

ミ(ヒント)ミ

- 時計合わせをした後、本体の「ジャストクロック」(54ページ)を設定しておくと、本体の時刻は自動修正されます。
- 本機は節電のため、電源を切ったときに本体HDD·DVD表示部の時刻表示を消せるように設定できます。設定を変えたいときは、「電源オフ時刻表示」の設定をしてください。([2. 操作網 | 133 ページ)

VHF/UHF のチャンネル設定をする

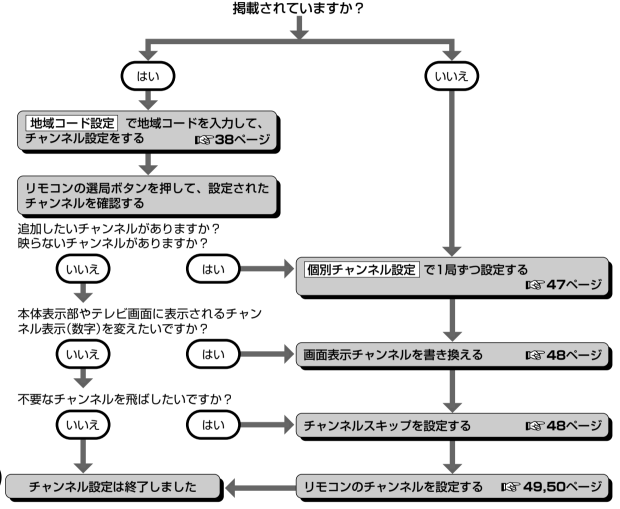
- お住まいの地域によって、受信できるチャンネルは違います。下記の「チャンネル設定のすすめかた」をご覧の うえ、チャンネルを設定してください。
- 工場出荷時(地域コード「000」)は、VHF1 ~ 12 チャンネルと、BS 放送の BS5、BS7、BS11 チャンネル が受信できるように設定されています。

チャンネル設定のすすめかた

チャンネル設定には「地域コード設定」(地域コード入力による設定)と「個別チャンネル設定」(1 局ずつチャンネルを設定)の2つの方法があります。



40ページ「地域コード早見表」と**41**~**45**ページ「地域コード一覧表」をご覧になって、お住まいの地域にもっとも近い地域コードをさがします。



■「チャンネル自動設定」とは

で使用になる場所にもっとも近い都市(受信している電波を送信している場所)を**40**ページに記載の地域コード早見表から選び、「地域コード | を入力する方法です。

- その地域ごとに、あらかじめ見られる放送局の受信チャンネルを定めた設定方法です。
- 地域コード一覧表には放送局名を記載しています。
- 地域コードによる設定は、お住まいの都市の中でも地域によって受信チャンネルが異なり、設定しても受信できない場合があります。このときは「個別チャンネル設定」で設定してください。

■「個別チャンネル設定」とは

地域コード一覧表に当てはまらない地域や、チャンネル設定後ほかのチャンネルを追加したり削除するとき、チャンネルを1 局ずつ設定する方法です。

CATV(ケーブルテレビ)をご覧になるときは

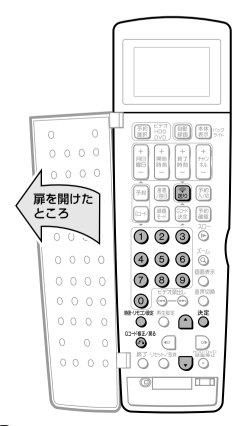
- CATVを受信するときは、CATV専用のホームターミナル(アダプター)が必要になります。(スクランブルのかかった放送は有料です。)
- CATV会社と受信契約をしたときは、CATV会社が接続いたします。
- CATVを受信するときは、使用する機器ごとにCATV会社との受信契約が必要です。さらにスクランブルのかかった有料放送の視聴・録画には、ホームターミナル(アダプター)が必要になります。詳しくは、CATV会社にご相談ください。 CATVの受信は、サービスが行われている地域に限ります。

VHF/UHFのチャンネル設定をする(つづき)

地域コードで設定する

- 地域コードを入力して受信チャンネルを設定します。地域コード早見表 (40ページ) および地域コード一覧表 (41~45ページ) で都市名・放送局名・受信チャンネルを確認したうえで、お住まいの地域(またはもっとも近い地域)の地域コードを入力してください。
 - ※ チャンネル設定をする前に、時計合わせ(35ページ) で本体とリモコンの時計を正しく合わせておいてください。





地域コードの設定手順

例) 東京 23 区 (地域コード「030」) の設定をする

▮ テレビの電源を入れる

2 テレビの入力切換を本機とつないだ外部 入力チャンネル(「ビデオ」など)にする



3 🌼を押し、本機の電源を入れる

●電源を入れると、ハードディスク(HDD)・DVDのシステム処理が始まります。システム処理中は本体の
HDD・DVDが点滅します。

操作は、本体の HDD · DVD の点滅が終わるまで(システム処理終了まで) お待ちください。

● 電源を切るときは、もう一度 ● を押します。システム 終了処理が始まり本体の HDD・ DVD が点滅します。システム終了処理が終わると、電源が切れます。

Д リモコン扉内の ○ を2秒以上押す

●時計設定表示になります。

5 もう一度 O を押す

● リモコン表示部が地域コード設定表示となります。現在設定されている地域コード(工場出荷時は「000」)が点滅表示されます。



6 地域コード一覧表で確認した地域コードを数字ボタンで入力する

「30」を入力するときは、<a>⑥ <a>⑥ <a>⑥ <a>⑥ <a>の と押します。



● ○ で地域コードを選ぶこともできます。○ を押すと番号が進み、 ○ を押すと番号が戻ります。

次ページの手順へつづく

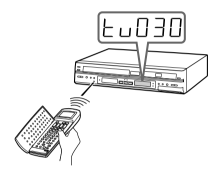
7 ☆を押す

リモコン表示部の送りマーク「令」が点滅します。



●選んだ地域コードを訂正したいときは、 ● を繰り返し押して地域コード設定表示 (手順5の画面) にして、地域コードを入れ直してください。

りモコンを本体のリモコン受光部に向け 同を押す



O ⊕ を押す

- リモコン表示部が時刻表示に戻ります。
- 設定した受信チャンネルの映り具合を選局ボタンで確認してください。

! ご注意

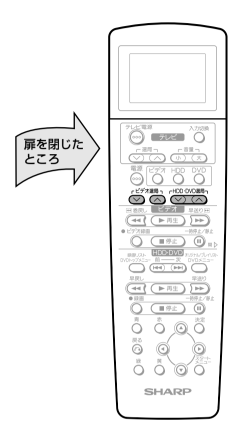
- 設定中、約 1 分間何も操作をしないとリモコン表示部が時刻表示に戻ります。その場合は手順 4 から操作しなおしてください。
- ●本体の電源が切れているとき、録画予約中はチャンネル設定をすることはできません。本体 HDD·DVD 表示部に「Err」(エラー)が表示されます。

(おしらせ)

- 地域コードを設定すると、ジャストクロック(**54**ページ) の時刻設定チャンネルは、自動的にNHK教育テレビになります。
- ●「地域コード一覧表」に放送局名が記載されていないチャンネルは、自動的にチャンネルスキップされます。(地域コード「000」は除く。)

受信チャンネルの確認をする

■ 設定した受信チャンネルがすべて正常に映るか、使い慣れたチャンネル表示になっているかを確認します。



受信チャンネルの確認手順

cビデオ編局、cHDD-DVD編号で押して、映像を確認する

- 正常に映れば、チャンネル設定は終了です。
- ☆ を押したとき、BS チャンネルは選局できません。

と(ヒント) 言

● 地域コード設定をしても映らない、映りが悪い、または別のチャンネルを追加したいときは、個別チャンネル設定 (47ページ)をしてください。

VHF/UHFのチャンネル設定をする(つづき)

地域コード早見表

(※の付いた都市名については、下記の「おしらせ」の※をご覧ください。)

五十音	都 市 名		五十音	都	市名	3	地域コード		都		名	地域コード		都市	名	地域コード
あ	会津若松市	021	か	橿	原	市	065	そ	草	加	市	027	Ŋ	彦根	市	059
	青 森 市	010		柏		市	029	た	大_		市	061		日 立	市	023
	明石市	063		春 E		市	054		高	尚		040		ひたちな		022
	昭島市	030		<u>春</u> E		車	027		高	崎		025		日 野		030
	秋田市	015		門	真	市	061		高	槻		061		姫 路		062
	阿久根市	095		金	沢	<u>市</u>	041		高	松		078		枚方		061
	<u>上</u> 尾 市	027		鎌	<u>倉</u>		033		宝	塚		061		平塚		034
	朝霞市	027		الا	<u>谷</u>	市	054		立	<u> </u> 麻		030		弘前		010
	<u>旭 川 市</u> 足 利 市	002		<u> </u>	<u>口</u> 越	<u>市</u> 市	027 027	5	<u>多</u> 茅	<u>摩</u> ケ	市*	032	.7.	<u>広</u> 島 福 井	<u>市</u> 市	071 042
	厚木市	033		JII	_ <u>ผ</u> 崎	市	033	9	<u>. オ</u> 千	が、原葉	<u>市</u> 市	029	ßı	恤	 市	083
	 P 	001			<u></u> 長野		061		<u> </u> 調	条_ 布	市	030			 市	019
		029		<u> </u>	西西	市	064		<u>调</u> 津	J JJ	市	057		<u>梅</u> <u>与</u> 福 山	 市	072
	尼崎市	061	き	木 貝		市	029		一 つ	< ld		029		藤枝	市	053
	安城市	054	٠	岸利		市	061		<u>±</u>	<u>`</u> 浦	市	029		藤沢	市	033
い	飯田市	045		北 ナ		市	084		鶴	岡	市	018		富士		051
, o	池田市	061		北	<u>,///</u> 見	市	009	ع		京 2		030			<u> </u>	051
	生 駒 市	061		岐	阜	市	047		徳	<u></u> 島	市	097		府中市		030
	石 巻 市	014			18 市	1	060		所		市	027		船橋	市	029
	和 泉 市	061			18 市	2	098		鳥	取	市	067	^	別府	市	091
	伊勢崎市	025		桐	生	市*	026		苫	小 牧	市	006	ほ	防 府	市	074
	伊 丹 市	061	\	釗	路	市	004		富	Щ	市	039	ま	前橋	市	025
	市川市	029		熊	谷	市*	028		豊	Ш	市	055		町田	市	033
	一宮市	054		熊	本	市	090		豊	田	市	056		松江	市	068
	市原市	029				市	070		豊			061		松阪	市	057
	茨 木 市	061		久 音	米	市	085		豊	橋		055		松戸		029
	今 治 市	081	_	呉	- □	市	073			田ಶ		061		松原		061
	入間市	027	Z	高	<u>知</u>	車	082	な	長	岡		037		松本		046
	いわき市	020		甲	<u>府</u> 戸	- 市	043		長	<u></u> 崎		088	٦.	松山		079
	岩 国 市 岩 槻 市	077		<u>神</u> 郡		<u>市</u> 市	061 019		<u>長</u> 流	野山	<u>市</u> 市	044	み	_ <u>三</u> 郷 三 島	<u>市</u> 市	027 052
j	<u>有 </u>	060			_ <u> </u> } 井	市	030			<u></u> 古 屋		054		<u>三</u> 郷 三 島 三 鷹	 市	030
					z 开 谷	市	027		 那	<u>山 店</u> 覇	市	096		_ <u></u> 水 戸	 市	022
	宇部市市	076		<u></u>	平	市	030		 奈	剪 良	市	065		都城	市	092
	浦安市	029		\/\ \/		市	054			<u>- 足</u> 志 野		029		宮崎	市	092
え	海老名市	033		\ <u>\</u> \	松	市	041	ΙΞ	_ 新	<u>心 工</u> 湯	市	037	む		野 市	030
, -	江別市	001	さ		たま		027		新		市	027		室蘭	市	008
お	青梅市	030				市	061			<u></u> 居		080	ŧ	盛岡	市	012
	大 分 市	091		佐	賀	市	087		西	宮	市	061		守口	市	061
	大 垣 市	047		酒	田	市	018	ぬ	沼	津	市	052	ゃ	矢 板	市*	100
	大 阪 市	061		相模		市	033	ね		屋川	市	061		焼津	市	049
	大館 市	016		佐	倉	市	029	9	野	田	市	029		八尾	市	061
	大 津 市	058			生 保	市	089		延	畄	市	093		八千		029
	大牟田市	086		札	幌	市	001	は	囪	館	市	003		八代		090
	岡崎市	054			間	市	033		_秦_	野	市	036		<u>山</u> 形		017
	岡山市	070		狭	<u>Ш</u>	市	027			王_子				<u>Н</u> П		074
	沖縄市	096	し	静	岡	市	049		八	戸		011	L	大 和		033
	小樽市	007		下	関	市	075			曳野		061	ょ	横須		033
	小田原市	035		周	南	車	074		<u>浜</u>			069		横 浜		033
	帯広市	005	-	上		重	038		<u>浜</u>			050		四日		057
+,	小山市	027	す	<u>吹</u> 鈴	<u>田</u>	- 市	061	71	半		市	054	t	米子		068
か	各務原 市* 加古川市	048	ŧ	_ <u></u> 瀬	<u>鹿</u> 戸	<u>市</u> 市	057 054	ひ		<u>大 阪</u> ス留:		061	わ	和歌山 和歌山		066 099
	<u>加 古 川 市</u> 鹿 児 島 市	094	٦	<u>粿</u> 仙	<u>尸</u> 台	市	013			人 <u>留</u> 村 山		030		加或山	בווו ב	U33
	此 元 氙 川	034		Щ		۱۱۱	013		术	<u>ту Ц</u>	1 1 1					

(おしらせ)

- 工場出荷時は、地域コード「000」に設定されています。
- 地域コードを設定したときに、地域コード一覧表(**41~45**ページ)に放送局名が記載されていないチャンネルは、自動的にチャンネルスキップされます(地域コード「000」は除く)。
- 地域コードによる設定は、お住まいの都市の中でも地域によって受信チャンネルが異なり、設定しても受信できない場合があります。このときは「個別チャンネル設定」(**47**ページ)で 1 局ずつ設定してください。
- ※地上デジタル放送の開始にともなう一部地域コードの変更について
- 2003年12月以降、順次、地域でとに地上デジタル放送が開始されています。(本機で地上デジタル放送は受信できません。)
- 下表の地域コード100~107は、地上デジタル放送の開始にともない受信チャンネルが変更された場合に設定してください。

都道府県		都市名		地域コード	都道	府県		都市名		地域コード	都道府県		都市名		地域コード	都道府県	都市名	地域コード
垢 未	矢	板	市	100	群	馬	桐	生	市	102	市台	八	王 子	市	104	岐阜	各務原市	106
伽小	宇	都宮	市	101	埼	玉	熊	谷	市	103	*	多	摩	市	105	和歌山	和歌山市1	107

地域コード一覧表

(※の付いた都市名などについては、45ページをご覧ください。)

	選局	番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
都道府県	都市名	地域コード							ャンネル ャンネル 局名					
工場出	荷設定	000	1	2	3	4 4	5 5	6 6	7	8 8	9	10 10	11 11	12 12
	札幌	001	1 1 北海道放送	2	3 3 NHK総合	17 17 テレビ北海道	5 5 札幌テレビ	6	27 27 北海道文化放送	8	35 35 北海道テレビ	10	11	12 12 NHK教育
	旭川	002	1	2 2 NHK教育	33 33 テレビ北海道	37 37 北海道文化放送	39 39 北海道テレビ	6	7 7 札幌テレビ		9 9 NHK総合	10	11 11 北海道放送	12
	函館	003	21 21 テレビ北海道	27 27 北海道文化放送	35 35 北海道テレビ	4 4 NHK総合	5	6 6 北海道放送	7	8	9	10 10 NHK教育	11	12 12 札幌テレビ
	釧路	004	1	2 2 NHK教育	39 39 北海道テレビ	41 41 北海道文化放送	5	6	7 7 札幌テレビ	8	9 9 NHK総合	10	11 11 北海道放送	12
北海道	帯広	005	32 32 北海道文化放送	2	34 34 北海道テレビ	4 4 NHK総合	5	6 6 北海道放送	7	8	9	10 10 札幌テレビ	11	12 12 NHK教育
	苫小牧	006	47 47 テレビ北海道	49 49 NHK教育	51 51 NHK総合	53 53 北海道文化放送	55 55 北海道放送	57 57 札幌テレビ	61 61 北海道テレビ	8	9	10	11	12
	小樽	007	24 24 テレビ北海道	2 2 NHK教育	26 26 北海道文化放送	4 4 北海道テレビ	5	6	7 7 札幌テレビ	8	9 9 北海道放送	10	11 11 NHK総合	12
	室蘭	008	1	2 2 NHK教育	29 29 テレビ北海道	37 37 北海道文化放送	39 39 北海道テレビ	6	7 7 札幌テレビ	8	9 9 NHK総合	10	11 11 北海道放送	12
	北見	009	1	2 NHK教育	3	4	59 59 北海道文化放送	61 61 北海道テレビ	7 7 札幌テレビ	8	9 9 NHK総合	10	53 53 北海道放送	12
- 本	青森	010	1 1 青森放送テレビ	2	3 3 NHK総合	4	5 5 NHK教育	6	38 38 青森テレビ	8	34 34 青森朝日放送	10	11	12
青森	八戸	011	1	2	33 33 青森テレビ	4	31 31 青森朝日放送	6	7 7 NHK教育	8	9 9 NHK総合	10	11 11 青森放送テレビ	12
岩手	盛岡	012	1	2	3	4 4 NHK総合	5	6 6 IBCテレビ	7	8 8 NHK教育	31 31 岩手朝日テレビ	35 35 テレビ岩手	11	33 33 めんこいテレビ
	仙台	013	1 1 東北放送	2	3 3 NHK総合	4	5 5 NHK教育	6	32 32 東日本放送	8	34 34 宮城テレビ	10	11	12 12 仙台放送
宮城	石巻	014	59 59 東北放送	2	51 51 NHK総合	4	49 49 NHK教育	6	61 61 東日本放送	8	55 55 宮城テレビ	10	11	57 57 仙台放送
#UD	秋田	015	1	2 2 NHK教育	3	4	5	6	7	8	9 9 NHK総合	31 31 秋田朝日放送	11 11 秋田放送テレビ	37 37 秋田テレビ
秋田	大館	016	1	2 (NHK教育)	3	4 4 (NHK総合)	5	6 6 (秋田放送テレビ)	7	8 8 NHK教育	9 9 NHK総合	59 59 秋田朝日放送	11 11 秋田放送テレビ	57 57 秋田テレビ
山形	山形	017	1	2	3	4 4 NHK教育	5	36 36 テレビュー山形	30 30 さくらんぼテレビ	8 8 NHK総合	9	10 10 山形放送	11	38 38 山形テレビ
	鶴岡	018	1 1 山形放送	2	3 3 NHK総合	4	5	6 6 NHK教育	7	39 39 山形テレビ	9	22 22 テレビュー山形	11	24 24 さくらんぼテレビ
	福島	019	1	2 2 NHK教育	31 31 テレビユー福島	4	33 33 福島中央テレビ	6	35 35 福島放送	8	9 9 NHK総合	10	11 11 福島テレビ	12
福島	いわき	020	1	62 62 テレピユー福島	3	4 4 NHK総合	5	58 58 福島中央テレビ	7	8 8 福島テレビ	9	10 10 NHK教育	11	60 60 福島放送
	会津若松	021	1 1 NHK総合	2	3 3 NHK教育	4	5	6 6 福島テレビ	7	47 47 テレビユー福島	9	37 37 福島中央テレビ	11	41 41 福島放送
茨城	水戸	022	44 1 NHK総合	2	46 3 NHK教育	42 4 日本テレビ	5	40 6 TBSテレビ	7	38 8 フジテレビ	9	36 10 テレビ朝日	11	32 12 テレビ東京
221.79%	日立	023	52 1 NHK総合	2	50 3 NHK教育	54 4 日本テレビ	5	56 6 TBSテレビ	7	58 8 フジテレビ	9	60 10 テレビ朝日	11	62 12 テレビ東京
栃木*	宇都宮*	024	29 1 NHK総合	2	27 3 NHK教育	25 4 日本テレビ	5	23 6 TBSテレビ	7	21 8 フジテレビ	31 31 とちぎテレビ	19 10 テレビ朝日	11	17 12 テレビ東京



VHF/UHFのチャンネル設定をする(つづき)

地域コードー覧表 (つづき) (*の付いた都市名などについては、45ページをご覧ください。)

	選局	番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
都道府県	都市名	地域コード						表示チ	ャンネルャンネル					
			52	2	50	54	40	放送	局名 7	58	9	60	48	62
	前橋	025	1 NHK総合		3 NHK教育	4 日本テレビ	16 放送大学	6 TBSテレビ		8 フジテレビ		10 テレビ朝日	48 群馬テレビ	12 テレビ東京
群馬		000	43	2	45	39	40	37	7	35 8	9	33	// 1	31
	桐生*	026	1 NHK総合		3 NHK教育	4 日本テレビ	16 放送大学	TBSテレビ		フジテレビ		10 テレピ朝日	41 群馬テレビ	12 テレビ東京
	さいたま	027	1	22	3 3	4	16 16	6 6	7	8 8	38 38	10 10	11	12 12
埼玉	20760	021	NHK総合	2	NHK教育	日本テレビ 25	放送大学 5	TBSテレビ 23	16	フジテレビ	テレビ埼玉 28	テレビ朝日	11	テレビ東京 17
	熊谷*	028	33		35 3	4		6	16	21	28	10	11	12
			NHK総合 1	2	NHK教育 3	日本テレビ 4	16	TBSテレビ 6	放送大学	フジテレビ 8 8	テレビ埼玉 42	テレビ朝日 10	46	テレビ東京 12
千葉	千葉	029	1 NHK総合		3 NHK教育	4 日本テレビ	16 放送大学	6 TBSテレビ		フジテレビ	42 テレビ神奈川	10 テレビ朝日	46 千葉テレビ	12 テレビ東京
	23区	030	1 1	2	3	4	14 14	6	38 38	8 8	42 42	10 10	46 46	12 12
	202	000	NHK総合		NHK教育	日本テレビ	東京メトロポリタン	TBSテレビ	テレピ埼玉	フジテレビ	テレビ神奈川	テレビ朝日	千葉テレビ	テレビ東京
東京	八王子*	031	51 1	2	49 3	53 4	47 47	55 6	7	57 8	9	59 10	11	61 12
			NHK総合 30	2	NHK教育 32	日本テレビ 26	東京メトロポリタン 28	TBSテレビ 24	7	フジテレビ 22	9	テレビ朝日 20	11	テレビ東京 18
	多摩*	032	1 NHK総合		3 NHK教育	4 日本テレビ	28 東京メトロポリタン	6 TBSテレビ		8 フジテレビ		10 テレビ朝日		12 テレビ東京
	+#\F	033	1	2	3	4	16	6	7	8	42 42	10	11	12
	横浜	033	1 NHK総合		NHK教育	4 日本テレビ	放送大学	TBSテレビ		フジテレビ	テレビ神奈川	テレビ朝日		テレビ東京
	茅ケ崎	034	33	22	29 3	35 4	5	37 6	7	39 8	31 31	41 10	11	43 12
神奈川			NHK総合 52	2	NHK教育 50	日本テレビ 54	5	TBSテレビ	7	フジテレビ 58	テレビ神奈川 46	テレビ朝日 60	11	テレビ東京 62
	小田原	035	1		3	4		6		8	46	10		12
			NHK総合 47 1	2	NHK教育 49 3	日本テレビ 51	5	TBSテレビ 53 6	7	フジテレビ 55 8	テレビ神奈川 61	テレビ朝日 57	11	テレビ東京 59 12
	秦野	036	1 NHK総合		NHK教育	4 日本テレビ		6 TBSテレビ		フジテレビ	61 テレビ神奈川	10 テレビ朝日		テレビ東京
	新潟	037	21 21	2	29 29	4	5 5	6	7	8 8	9	35 35	11	12 12
新潟	21217113	001	新潟テレビ21 1	2	テレビ新潟	4	新潟放送 5	277	7	NHK総合	9	新潟総合テレビ	11	NHK教育
	上越	038	1		3			37 37		27 27		10	11	33 33
			NHK教育 1	2	NHK総合 3	4	5	新潟テレビ21 6	7	テレビ新潟	9	新潟放送 10	32 32	新潟総合テレビ 34
—	富山	039	1 北日本テレビ		3 NHK総合							10 NHK教育	32 チューリップ	34 富山テレビ
富山	高岡	040	50 50	2	48 48	4	5	6	7	8	9	46 46	42 42	44
		040	北日本テレビ		NHK総合							NHK教育	チューリップ	富山テレビ
石川	金沢	041	1	2	3	4	5	6	25 25	8 8	9	33 33	11	37 37
			39	2	3	NHK総合 4	5	6	北陸朝日放送 7	NHK教育 8	9	テレビ金沢 10	11	石川テレビ 12
福井	福井	042	39 福井テレビ		3 3 NHK教育			6 MROテレビ			9 NHK総合		11 FBCテレビ	
. 1 . 7 !!	m#-	0.40	1	2	3	4	5 5	6	37 37	8	9	10	11	12
山梨	甲府	043	NHK総合		NHK教育		山梨放送		テレビ山梨					
	長野	044	1	44 44	50 50	4	40 40	6	42 42	8	46 46	10	48 48	12
			44	NHK総合 2	長野朝日放送	4	テレビ信州 5	6	長野放送	42	NHK教育 9	40	信越放送 11	12
長野	飯田	045	44 44		3 3	4 4		6 6		42		40		
			長野朝日放送	44 44	NHK教育 50 50	NHK総合 4	48 48	信越放送	42 42	テレビ信州 8	46 46	長野放送 10	40 40	12
	松本	046		44 NHK総合	50 長野朝日放送		48 テレビ信州		長野放送		46 NHK教育		40 信越放送	
	岐阜	047	1 1	2	3	4	5 5	6	35 35	8	9	10	11 11	37 37
岐阜	W. T	0-17	東海テレビ		NHK総合		CBCテレビ		中京テレビ		NHK教育	10	名古屋テレビ	岐阜放送
	各務原*	048	1 1	2	3	4	5 5	6	35 35	8	9	10	11 11	28 28
			東海テレビ 1	2	NHK総合 31	4	CBCテレビ 33	6	中京テレビ 35	8	NHK教育 9	10	名古屋テレビ	岐阜放送 12
静岡	静岡	049		2 2 NHK教育	31 静岡第1テレビ		33 静岡朝日テレビ		35 テレビ静岡		9 9 NHK総合		11 11 静岡放送	
				日秋川川川	שולו מעניייונה		らいまは日ンレト				TALLI VINCI LL		HT INVIXX	

	選局	番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
都道府県	都市名	地域コード						表示チ	ャンネル ャンネル 局名					
	浜松	050	1	30 30 静岡第1テレビ	3	4 4 NHK総合	5	6 6 静岡放送	7	8 8 NHK教育	9	28 28 静岡朝日テレビ	11	34 34 テレビ静岡
+4.	富士	051	1	54 54 NHK教育	27 27 静岡第1テレビ	4	29 29 静岡朝日テレビ	6	39 39 テレビ静岡	8	52 52 NHK総合	10	41 41 静岡放送	12
静岡	沼津	052	1	51 51 NHK教育	61 61 静岡第1テレビ	4	57 57 静岡朝日テレビ	6	59 59 テレビ静岡	8	53 53 NHK総合	10	55 55 静岡放送	12
	藤枝	053	1	44 44 NHK教育	24 24 静岡第1テレビ	4	26 26 静岡朝日テレビ	6	38 38 テレビ静岡	8	42 42 NHK総合	10	40 40 静岡放送	12
	名古屋	054	1 1 東海テレビ	2	3 3 NHK総合	4	5 5 CBCテレビ	6	35 35 中京テレビ	8	9 9 NHK教育	10	11 11 名古屋テレビ	25 25 テレビ愛知
愛知	豊橋	055	56 56 東海テレビ	2	54 54 NHK総合	4	62 62 CBCテレビ	6	58 58 中京テレビ	8	50 50 NHK教育	10	60 60 名古屋テレビ	52 52 テレビ愛知
	豊田	056	57 57 東海テレビ	2	53 53 NHK総合	4	55 55 CBCテレビ	6	59 59 中京テレビ	8	51 51 NHK教育	10	61 61 名古屋テレビ	49 49 テレビ愛知
三重	津	057	1 1 東海テレビ	2	3 3 NHK総合	4	5 5 CBCテレビ	6	35 35 中京テレビ	8	9 9 NHK教育	33 33 三重テレビ	11 11 名古屋テレビ	25 25 テレビ愛知
	大津	058	1	28 28 NHK総合	3	36 4 毎目テレビ	5	38 6 ABCテレビ	7	40 8 関西テレビ	9	42 10 読売テレビ	30 30 びわ湖放送	46 46 NHK教育
滋賀	彦根	059	1	52 52 NHK総合	3	54 4 毎目テレビ	56 56 びわ湖放送	58 6 ABCテレビ	7	60 8 関西テレビ	9	62 10 読売テレビ	11	50 50 NHK教育
	京都1	060	1	2 2 NHK総合	36 36 サンテレビ	4 4 毎目テレビ	19 19 テレビ大阪	6 6 ABCテレビ	34 34 京都テレビ	8 8 関西テレビ	26 26 奈良テレビ	10 10 読売テレビ	11	12 12 NHK教育
京都	京都2	098	32 32 NHK京都	2 2 NHK総合	34 34 京都テレビ	4 4 毎日テレビ	21 21 テレビ大阪	6 6 ABCテレビ	7	8 8 関西テレビ	9	10 10 読売テレビ	11	12 12 NHK教育
大阪	大阪	061	1	2 2 NHK総合	36 36 サンテレビ	4 4 毎目テレビ	19 19 テレビ大阪	6 6 ABCテレビ	34 34 京都テレビ	8 8 関西テレビ	9	10 10 読売テレビ	30 30 テレビ和歌山	12 12 NHK教育
	神戸	061	1	2 2 NHK総合	36 36 サンテレビ	4 4 毎日テレビ	19 19 テレビ大阪	6 6 ABCテレビ	34 34 京都テレビ	8 8 関西テレビ	9	10 10 読売テレビ	30 30 テレビ和歌山	12 12 NHK教育
	姫路	062	1	50 2 NHK総合	56 36 サンテレビ	54 4 毎目テレビ	5	58 6 ABCテレビ	7	60 8 関西テレビ	9	62 10 読売テレビ	11	52 12 NHK教育
兵庫 -	明石	063	1	51 2 NHK総合	55 36 サンテレビ	53 4 毎目テレビ	19 19 テレビ大阪	57 6 ABCテレビ	7	59 8 関西テレビ	9	61 10 読売テレビ	30 30 テレビ和歌山	49 12 NHK教育
	川西	064	1	29 2 NHK総合	33 36 サンテレビ	35 4 毎目テレビ	5	37 6 ABCテレビ	7	39 8 関西テレビ	9	41 10 読売テレビ	11	31 12 NHK教育
奈良	奈良	065	1	2 2 NHK総合	36 36 サンテレビ	4 4 毎日テレビ	19 19 テレビ大阪	6 6 ABCテレビ	62 62 奈良テレビ	8 8 関西テレビ	55 55 奈良テレビ	10 10 読売テレビ	11	12 12 NHK教育
≾ 0≅b.↓.	和歌山1※	066	1	32 2 NHK総合	3	42 4 毎目テレビ	5	44 6 ABCテレビ	7	46 8 関西テレビ	9	48 10 読売テレビ	30 30 テレビ和歌山	26 12 NHK教育
和歌山	和歌山2	099	1	50 2 NHK総合	3	54 4 毎目テレビ	5	58 6 ABCテレビ	7	60 8 関西テレビ	9	62 10 読売テレビ	56 30 テレビ和歌山	52 12 NHK教育
鳥取	鳥取	067	1 1 日本海テレビ	2	3 3 NHK総合	4 4 NHK教育	5	6	7	24 24 山陰中央テレビ	9	22 22 BSSテレビ	11	12
£	松江	068	30 30 日本海テレビ	2	34 34 山陰中央テレビ	4	5	6 6 NHK総合	7	8	9	10 10 BSSテレビ	11	12 12 NHK教育
島根	浜田	069	1	2 2 NHK総合	54 54 日本海テレビ	4	5 5 BSSテレビ	6	7	58 58 山陰中央テレビ	9 9 NHK教育	10	11	12
岡山	岡山	070	23 23 テレビせとうち	2	3 3 NHK教育	4	5 5 NHK総合	25 25 瀬戸内海テレビ	35 35 OHKテレビ	8	9 9 西日本放送	10	11 11 山陽放送	12
広島	広島	071	31 31 テレビ新広島	2	3 3 NHK総合	4 4 RCCテレビ	5	柳戸内海ブレ E 6	7 7 NHK教育	8	9	35 35 広島ホームテレビ	11	12 12 広島テレビ



VHF/UHFのチャンネル設定をする(つづき)

地域コード一覧表(つづき) (※の付いた都市名などについては、45ページをご覧ください。)

	選局	番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
都道府県	都市名	地域コード												
広島	福山	072	1 1 NHK総合	2	24 24 広島ホームテレビ	4	26 26 テレビ新広島	6	7 7 NHK教育	8	9	10 10 RCCテレビ	11	12 12 広島テレビ
,	呉	073	1 1 NHK教育	2	24 24 広島ホームテレビ	4	5 5 広島テレビ	6	26 26 テレビ新広島	8	9 9 RCCテレビ	10	11 11 NHK総合	12
	ШП	074	1 1 NHK教育	2	3	4	52 52 山□朝日放送	6	38 38 テレビ山口	8	9 9 NHK総合	10	11 11 山ロテレビ	12
ШО	下関	075	41 41 NHK教育	2 2 九州朝日放送	23 23 TVQ九州放送	4 4 山ロテレビ	21 21 山口朝目放送	6 6 (NHK総合)	33 33 テレビ山口	8 8 RKB毎目放送	39 39 NHK総合	10 10 テレピ西日本	35 35 福岡放送	12 12 (NHK教育)
	宇部	076	14 14 NHK教育	2 2 九州朝日放送	3	4	31 31 山口朝日放送	6 6 (NHK総合)	20 20 テレビ山口	8 8 RKB毎日放送	16 16 NHK総合	10 10 テレピ西日本	18 18 山ロテレビ	12
	岩国	077	1 1 NHK教育	2	3	4 4 RCCテレビ	22 22 テレビ山口	6	28 28 山□朝日放送	8	9 9 NHK総合	10 10 南海テレビ	11 11 山ロテレビ	12 12 広島テレビ
徳島	徳島	097	1 1 四国テレビ	2	3 3 NHK総合	4 4 毎日テレビ	5	6 6 ABCテレビ	7	8 8 関西テレビ	9	10 10 読売テレビ	11	12 12 NHK教育
香川	高松	078	33 33 瀬戸内海テレビ	2	39 39 NHK教育	4	37 37 NHK総合	6	31 31 OHKテレビ	8	41 41 西日本放送	10	29 29 山陽放送	19 19 テレビせとうち
	松山	079	1	2 2 NHK教育	3	29 29 あいテレビ	25 25 愛媛朝日テレビ	6 6 NHK総合	7	37 37 テレビ愛媛	9	10 10 南海テレビ	11	35 35 広島ホームテレビ
愛媛	新居浜	080	1	2 2 NHK総合	3	4 4 NHK教育	14 14 愛媛朝日テレビ	6 6 南海テレビ	7	36 36 テレビ愛媛	9	10	27 27 あいテレビ	12
	今治	081	1	30 30 NHK教育	3	27 27 あいテレビ	14 14 愛媛朝日テレビ	32 32 NHK総合	7	36 36 テレビ愛媛	9	34 34 南海テレビ	11	38 38 広島ホームテレビ
高知	高知	082	1	2	3	4 4 NHK総合	5	6 6 NHK教育	7	8 8 高知テレビ	9	38 38 テレビ高知	11	40 40 高知さんさんテレビ
	福岡	083	1 1 九州朝日放送	2	3 3 NHK総合	4 4 RKB毎日放送	5	6 6 NHK教育	7	8	9 9 テレビ西日本	10	19 19 TVQ九州放送	37 37 福岡放送
福岡	北九州	084	1	2 2 九州朝日放送	23 23 TVQ九州放送	35 35 福岡放送	5	6 6 NHK総合	7	8 8 RKB毎日放送	9	10 10 テレピ西日本	11	12 12 NHK教育
111111111111111111111111111111111111111	久留米	085	57 57 九州朝日放送	2	46 46 NHK総合	48 48 RKB毎日放送	5	54 54 NHK教育	7	8	60 60 テレビ西日本	10	14 14 TVQ九州放送	52 52 福岡放送
	大牟田	086	58 58 九州朝日放送	19 19 TVQ九州放送	53 53 NHK総合	61 61 RKB毎日放送	5	50 50 NHK教育	7	8	55 55 テレビ西日本	10	43 43 福岡放送	12
佐賀	佐賀	087	19 19 TVQ九州放送	36 36 サガテレビ	40 40 NHK教育	38 38 NHK総合	48 48 RKB毎日放送	52 52 福岡放送	57 57 九州朝日放送	60 60 テレビ西日本	9	10	11 11 熊本放送	12
長崎	長崎	088	1 1 NHK教育	2	3 3 NHK総合	4	5 5 長崎放送	6	37 37 テレビ長崎	8	27 27 長崎文化放送	10	25 25 長崎国際テレビ	12
15 mg)	佐世保	089	1	2 2 NHK教育	3	17 17 長崎国際テレビ	5	31 31 長崎文化放送	7	8 8 NHK総合	9	10 10 長崎放送	11	35 35 テレビ長崎
熊本	熊本	090	1	2 2 NHK教育	16 16 熊本朝日放送	4	22 22 熊本県民テレビ	6	34 34 テレビ熊本	8	9 9 NHK総合	10	11 11 熊本放送	12
大分	大分	091	1 1 (NHK教育)	2	3 3 NHK総合	34 34 あいテレビ	5 5 大分放送	6 6 (NHK総合)	36 36 テレビ大分	32 32 テレビ愛媛	24 24 大分朝日放送	10 10 南海テレビ	11	12 12 NHK教育
宮崎	宮崎	092	1	2	3	4	5	35 35 テレビ宮崎	7	8 8 NHK総合	9	10 10 宮崎放送	11	12 12 NHK教育
	延岡	093	1	2 2 NHK教育	3	4 4 NHK総合	5	6 6 宮崎放送	7	39 39 テレビ宮崎	9	10	11	12
鹿児島	鹿児島	094	1 1 南日本放送	2	3 3 NHK総合	4	5 5 NHK教育	6	32 32 鹿児島放送	8	38 38 鹿児島テレビ	10	30 30 鹿児島読売テレビ	12
此元氙	阿久根	095	1	30 30 鹿児島読売テレビ	3	23 23 鹿児島放送	5	35 35 鹿児島テレビ	7	8 8 NHK総合	9	10 10 南日本放送	11	12 12 NHK教育
沖縄	那覇	096	1	2 2 NHK総合	3	4	5	6	7	8 8 沖縄テレビ	28 28 琉球朝日放送	10 10 琉球放送テレビ	11	12 12 NHK教育

地上デジタル放送の開始にともなう、一部地域コードの変更について

- 2003年 12月以降、順次、地域ごとに地上デジタル放送が開始されています。(本機で地上デジタル放送は受信できません。)
- 下表の地域コード100~107は、地上デジタル放送の開始にともない受信チャンネルが変更された場合に設定してください。 受信チャンネル(アナログ周波数)は、中継局によって異なる場合があります。
- ●下表以外の地域にお住まいの方は、1局ずつ手動で設定してください。

	選局	포므	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		番写		2	3	4	5	_		0	9	10	- 11	12
都道府県	*n	111.1-0- 13												
	都市名	地域コード							ャンネル					
					2.2				局 名					
	, ,=	400	40	2	30	36	33	42	7	45	9	59	11	61
	矢板	100	1		3	4	33	6		8		10		12
栃木			NHK総合		NHK教育	日本テレビ	とちぎテレビ	TBSテレビ		フジテレビ		テレビ朝日		テレビ東京
1//3-1-			51	2	49	53	5	55	7	57	31	41	11	44
	宇都宮	101	1		3	4		6		8	31	10		12
			NHK総合		NHK教育	日本テレビ		TBSテレビ		フジテレビ	とちぎテレビ	テレビ朝日		テレビ東京
			51	2	57	53	40	55	7	35	9	59	41	61
群馬	桐生	102	1		3	4	16	6]	8		10	41	12
			NHK総合		NHK教育	日本テレビ	放送大学	TBSテレビ		フジテレビ		テレビ朝日	群馬テレビ	テレビ東京
			51	2	35	53	5	55	16	57	30	59	11	61
埼玉	熊谷	103	1		3	4	1	6	16	8	30	10	1	12
			NHK総合		NHK教育	日本テレビ		TBSテレビ	放送大学	フジテレビ	テレビ埼玉	テレビ朝日		テレビ東京
			33	2	29	35	40	37	7	31	9	45	11	62 12
	八王子	104	1		3	4	40	6	1	8		10		12
			NHK総合		NHK教育	日本テレビ	東京メトロポリタン	TBSテレビ	1	フジテレビ	1	テレピ朝日	1	テレビ東京
東京			49	2	47	51	61	53	7	55	9	57	11	59
	多摩	105	1		3	4	61	6	1	8		10		12
	2.5		NHK総合		NHK教育	日本テレビ	東京メトロポリタン	TBSテレビ	1	フジテレビ		テレビ朝日		テレビ東京
			1	2	3	4	5	6	35	8	9	10	11	41
岐阜	各務原	106	1		3		5		35		9		11	41
_ ^ '	2 3,3,53		東海テレビ		NHK総合		CBCテレビ		中京テレビ		NHK教育		名古屋テレビ	岐阜放送
			1	32	3	42	5	44	7	46	9	48	30	25
和歌山	和歌山1	107		2		4	1	6	1	8		10	30	12
100KW	10-5/(Ш)	.57		NHK総合		毎日テレビ		ABCテレビ		関西テレビ		読売テレビ	テレビ和歌山	NHK教育
	1	1				.,,,,,,,,	·			200700		22,0,00	, 10-skm	

[※] 上表に記載の受信チャンネル番号と放送局名は変更になることがあります。

VHF/UHFのチャンネル設定をする(つづき)

個別チャンネル設定について

- 次のような場合は、「個別チャンネル設定」で 1 局ずつチャンネルを設定してください。
 - 地域コード入力による設定ができないとき。
 - 地域コードで設定した後に、別のチャンネルを追加したいとき。
 - ●地域コードで設定したチャンネルがきれいに映らないとき。
 - ●放送のないチャンネルを飛ばしたい(スキップさせたい)とき。

個別チャンネル設定画面の用語・

▼個別チャンネル設定画面



ポジション(47ページ・手順8)

- ご使用の地域で放送されている放送局を入れる場所の ことで、選局する順番を表します。
- 本機では、放送局を入れる場所が62ポジション(1~62)と、BS1~BS15のポジションがあります。1~62の各ポジションには、お好みで放送局を入れることができます。
- ◆ BS1 ~ BS15のポジションは、BSチャンネル設定 (52ページ)を選んだときに表示されます。

受信チャンネル (47ページ・手順9)

- 放送局からの電波を受信するために合わせるチャンネルです。CATV放送を受信するときは、ここでCATVの受信チャンネルを設定します。
- 本機は、地上放送 (VHFは1~12チャンネル、UHFは13~62チャンネル)、CATV (ケーブルテレビC13~C63チャンネル)、BS放送 (BS1~BS15チャンネル)を受信できます。

画面表示チャンネル(48ページ・手順11)

- 本体表示部やテレビ画面に表示されるチャンネル(数字)のことです。(録画予約の選局は、この表示で行います。)
- ご使用の地域で使われている、使い慣れたチャンネル表示にしておくと便利です。

受信微調整(48ページ・ヒント)

● 受信したチャンネルの映りが悪いなど、ご使用になる 地域によっては、微調整したほうが見やすくなる場合 があります。そのようなときに調整します。

チャンネルスキップ(48ページ・手順13)

- チャンネルスキップを「入」に設定したチャンネルは、本体やリモコンの選局ボタンを押して選局したときに、とび越して選局されます。
 放送の無いチャンネルを飛ばしたいときに便利な機能です。
- 本機の13~62ポジションとBS1、BS3、BS9、BS13、BS15ポジションは、チャンネルスキップ「入」に設定されています。
- BSポジションのチャンネルスキップ設定は、BSチャンネル設定(**52**ページ)で行います。

設定(48ページ・手順15)

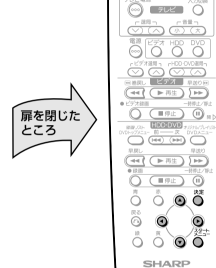
● 設定した内容を確認(設定)するかしないかの項目です。「取消」を選ぶと設定内容を取り消すことができます。

1 局ずつチャンネルを設定する (個別チャンネル設定)

- ご使用になる地域ごとに受信できるチャンネル(放送局)を1局ずつ設定してください。
- 個別チャンネル設定で設定したチャンネルをGコード®で予約するときは「Gコード®予約のためのチャンネル設定」(49ページ)を行ってください。

/ ご注意

◆本機の動作を止めてから設定を始めてください。



チャンネル設定の手順

例) ポジション [5] にUHF放送 [42] チャンネルを受信し、 表示チャンネルを [5] に設定する

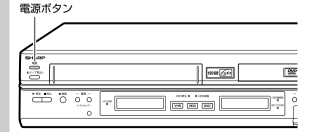
テレビの電源を入れ、テレビの入力切換を本機とつないだ外部入力チャンネル (「ビデオ」など)にする



ງ 🚟を押し、本機の電源を入れる

●電源を入れると、ハードディスク (HDD)・DVDのシステム処理が始まります。システム処理中は本体の HDD・DVD が点滅します。

操作は、本体の HDD · DVD の点滅が終わるまで (システム処理終了まで) お待ちください。



3 で押し、スタートメニュー画面を表示する

▼テレビ画面



- 4 ○○○○で「各種設定」を選び、○を押す
- 5 ⊙⊙で「設置調整」を選ぶ



7 ②②で「個別チャンネル設定」を選び、※を 押す



- 個別チャンネル設定画面が表示されます。
- ②③で「ポジション」の欄を■■にする



- ポジションは、1 ~ 62 があります。
- ポジションの数字は●で進み、④で戻ります。
- 9 💇 「受信チャンネル」の欄を選ぶ

VHF/UHF のチャンネル設定をする(つづき)

● ⊙で ■ こする



申すたびに次のように切り換わります。

◎で「画面表示チャンネル」の欄を選ぶ

り ⊙で■■にする



- 画面チャンネルの数字は● で進み、●で戻ります。
- 画面表示チャンネルは次のように切り換わります。

→1↔2······61↔62↔C13↔C14······C62↔C63

※録画予約するときは、ここで設定したチャンネル表示で選局してください。

【 ○○で「チャンネルスキップ」を選ぶ

⊙で■ を選ぶ



- チャンネルスキップを「入」に設定すると、選局した ときにそのチャンネルは飛ばされます。
- ポジション 13~62は、チャンネルスキップが「入」 に設定されています。

【 ○○で「設定」を選ぶ

┣️ ��で■■を選び、◯を押す



● これで 1 ポジション分のチャンネル設定は終わりです。続けて他のチャンネルを設定するときは、手順8 ~ 16 をくり返してください。

17 🕰 を押す

● 設定画面が消えます。

と(ヒント) 言

映像が正常に映らないときは、手動で受信微調整を行ってく ださい

● 手順 12 の後、○○で「受信微調整」の欄を選び、○○で映像が最良になるよう調整します。

()おしらせ())

ケーブルテレビ(CATV)の受信について

- CATV を受信するときは、CATV 専用のホームターミナル (アダプター) が必要になります。(スクランブルのかかっ た放送は有料です。)
- CATV会社と受信契約したときは、CATV会社が接続して くれます。
- CATV を受信するときは、使用する機器ごとにCATV会社との受信契約が必要です。さらにスクランブルのかかった有料放送の視聴・録画には、ホームターミナル(アダプター)が必要になります。詳しくは、CATV会社にご相談ください。CATVの受信は、サービスが行われている地域に限ります。

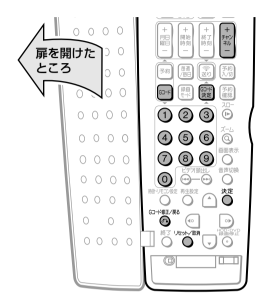
個別チャンネル設定が終わったら、予約録画のための、 リモコンのチャンネル設定をしてください。

- 「Gコード®予約のためのチャンネル設定」(**49**ページ)
- 「リモコンのチャンネルスキップ設定をする (50ページ)

G コード[®]予約のためのチャンネル設定

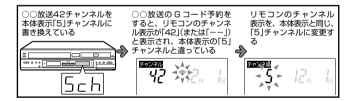
■ Gコードシステムで正しく予約するために、リモコンのチャンネル表示と本体のチャンネル表示を合わせます。

チャンネル設定を個別チャンネル設定で行った場合、または表示チャンネルを変更して設定している場合に必要な操作です。(地域コード入力で設定したチャンネルは、必要ありません。)



チャンネルの設定手順

例)本体で受信チャンネル 42 の放送局の表示チャンネルを 「5」に変えている場合のチャンネル設定



□ Gコード番号のある番組表を用意し、○○ 放送を参照する



- 現在時刻以降の番組を参照してください。
- 2 ○○放送局のチャンネルを本機で選局し、 本体に表示されるチャンネルを確認する
- 2 リモコン扉内の🛶を押す

● リモコン表示部にGコード番号入力画面が表示されます。





1 数字ボタンで G コード番号を入力する

例) 受信チャンネル 42 の番組で、G コード番号 64536 を入 力する



- 番号を間違えたときは、 を押します。1つ前の 桁に戻ります。
- 設定をやめるときは、□--トを押します。

景を押す

リモコンのチャンネル表示を確認してください。



● このとき、本体 HDD・DVD 表示部に表示されるチャンネルと違う番号(または「--」)が、リモコン表示部に表示されます。

6 で、リモコン表示部のチャンネル表示

を変更する

◆本体の表示チャンネルと同じ番号にします。



● CATVなど、外部機器を使ってGコードシステムで予 約をするときは、外部機器を接続している外部チャン ネル「L1」または「L2」にします。

7 🌣を押す

●他の放送局も、手順2~7をくり返し設定します。

2 リモコンの扉を閉じる

- リモコン表示部が時刻表示に戻ります。
- 訂正したチャンネル表示を確認するときは 再度手順3~5で、同じ放送局の別の番組のGコード 番号を入力し、手順6で変更したチャンネルになって いるか確認してください。

/ ご注意

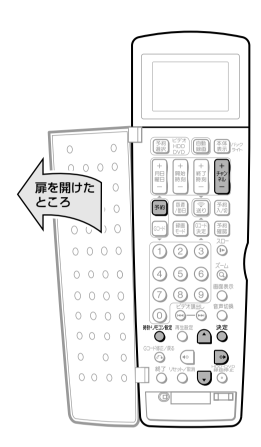
- 設定中、約1分間何も操作をしないとリモコン表示部が時刻表示に戻ります。その場合、手順3からやり直してください。
- リモコンの時計合わせ (**35**ページ) がされていないと、G コード予約のためのチャンネル設定ができません。時計合 わせをしてから操作してください。
- リモコンの乾電池を入れ換えて時刻表示が点滅していると きは、時計合わせをしてから再度設定してください。

G-code

- G コードはジェムスター社の登録商標です。
- Gコードシステムは、ジェムスター社のライセンスに基づいて生産しております。

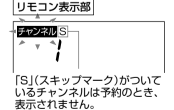
リモコンのチャンネルスキップ設定をする

- リモコンに表示されるチャンネルを本体表示部に表示されるチャンネルに合わせます。
 - で使用に合わせてチャンネルの表示をする、しない の設定ができます。
- この設定をした後は、不要なチャンネルがリモコンに表示されなくなりますので、予約時に便利です。



チャンネルスキップの設定手順

- 例) 本体に表示される3チャンネルに合わせて、リモコンにも チャンネル「3」が表示されるように設定する
- - 時計設定表示になります。
- う さらに ○を2回押す
 - ●リモコン表示部がスキップ設定表示になります。



3 △□で、本体表示部に表示されるチャンネルを選ぶ



1 →で「S」(スキップマーク)を消す

◆予約のとき、「3」チャンネルがリモコン表示部に表示 されるようになります。



- ◆本体のチャンネル表示に合わせて、他のチャンネルも 手順3~4をくり返し、設定します。
- 「S」 (スキップマーク) を表示したい (不要なチャンネルを表示させない) ときは、**→**を押します。

●設定が終了し、リモコン表示部が時刻表示に戻ります。

! ご注意

- 設定中、約1分間何も操作をしないとリモコン表示部が時刻表示に戻ります。その場合、手順1から操作し直してください。
- リモコンの時計合わせ (**35**ページ) がされていないと、スキップ設定表示になりません。時計合わせをしてから操作してください。
- リモコンの乾電池を入れ換えて時刻表示が点滅していると きは、時計合わせをしてから再度設定してください。

設定を確認する

設定の確認手順

リモコン扉内の ● を押す ● リモコン表示部が予約設定表示になります。



2 でリモコンのチャンネル表示を一巡させ、本体のチャンネル表示と合っているか確認する

3 ҈ ● を押す

● リモコン表示部が時刻表示に戻ります。

ミ(ヒント)ミ

- 手順3でリモコンの扉を閉じても、リモコン表示部が時刻表示に戻ります。
- ◆本体に表示されないチャンネルは、スキップ設定すること をおすすめします。

BS 設定をする

BS 設定画面について

▼画面表示



① BS アンテナ電源(51ページ)

●BS アンテナへの電源供給を設定します。「入」: 本機からBS アンテナへの電源を供給します。「切」: BS アンテナへの電源を供給しません。

② BS チャンネル (52ページ) ポジションとは

- BS 放送の放送局を入れる場所です。
- ポジションは、BS1 · BS3 · BS5 · BS7 · BS9 · BS11 · BS13 · BS15 があります。

BS デコーダーとは

- WOWOW などの有料放送を視聴するときに、 BS デコーダーが必要になります。BS デコー ダーを接続したときは、BS デコーダー設定を 「入」にします。
- ●BS デコーダーは、必ず本機の「入力 1 / デコーダー端子」に接続してください。(28 ページ)

チャンネルスキップとは

- チャンネルスキップを「入」にしておくと選局するときに空きチャンネル(放送のないチャンネル)をとび越して選局できるようになります。
- ポジションBS1 · BS3 · BS9 · BS13 · BS15 はチャンネルスキップ「入」に設定されています。

設定とは

● 設定した内容を確認(設定)するかしないかの項目です。「取消」を選ぶと、設定した内容を取り消すことができます。

③ BS 音声(53ページ)

● BS デコーダーを接続したとき、テレビ放送 (WOWOW 放送) などを受信するのか、独立音 声放送を受信するのかを設定します。

! ご注意

- ●本機のビデオ側では、直接BS放送を視聴/録画することができません。BS放送を楽しむには、本体の®または®を点灯させ、お好みのBSチャンネルに合わせてご使用ください。
- 本機では、内蔵チューナーによる BS デジタル放送の受信 はできません。

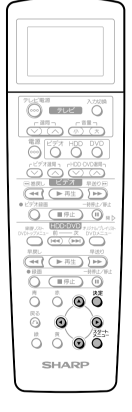
BS アンテナ電源の設定をする

- 衛星放送を見るためには、BS アンテナへの電源供給が必要です。
- BSアンテナ線を接続した状況に合わせ、BSアンテナ電源を次のように設定してください。

アンテナの状況	こんな場合	テレビ/ チューナー の設定	本機の アンテナ 電源設定
個別受信の場合	●テレビが BS 内蔵 テレビでないとき	_	入
	●BS 内蔵テレビと 接続したとき	切	入
共聴受信の場合	●BS アンテナに直接 電源が供給されている 共聴受信の場合	切	切

テレビチューナーの設定については、テレビチューナーの取扱説明書をご覧ください。





BS アンテナ電源の設定手順

テレビの電源を入れ、テレビの入力切換を本機とつないだ外部入力チャンネル (「ビデオ」など)にする



- 🤈 🌁 を押し、本機の電源を入れる
 - ●電源を入れると、ハードディスク (HDD)・DVDのシステム処理が始まります。システム処理中は本体の HDD・DVD が点滅します。

操作は、本体の HDD · DVD の点滅が終わるまで(システム処理終了まで) お待ちください。

- 3 を押し、スタートメニュー画面を表示 する
- 4 ⊙⊙⊙で「各種設定」を選び、☆を押す





- 5 ⊙で「設置調整」を選ぶ
- **6 ②**⑦で「BS 設定」を選び、愛を押す

■各種設定 [設置	調整]	12/ 1 [zk] PM 9:30
録画機能設定	視聴・再生設定	設置調整
		映像・音声設定
		BS設定
		VHF/UHF設定
		オプション
l		

7 ②⊙で「BSアンテナ電源」を選び、※を押す



- ❷ ❷◎で■▼■か■□■を選び、※を押す

BS チャンネルを設定する

■ BS デコーダーと接続して WOWOW 「BS5」 チャンネルをご覧になるときは、「BS5」 チャンネルの 「BS デコーダー設定」を「入」にします。

BSチャンネルの設定手順

- プレビの電源を入れ、テレビの入力切換を本機とつないだ外部入力チャンネル (「ビデオ」など)にする
- 🤈 🚟を押し、本機の電源を入れる
 - ●電源を入れると、ハードディスク (HDD)・DVDのシステム処理が始まります。システム処理中は本体の (HDD)・DVD が点滅します。

操作は、本体の HDD・ DVD の点滅が終わるまで (システム処理終了まで) お待ちください。

- 3 で押し、スタートメニュー画面を表示 する
- / ○○○○で「各種設定」を選び、○を押す



- 5 ⊙⊙で「設置調整」を選ぶ
- **6 ②**⊙で「BS 設定」を選び、

 ○を押す

■各種設定 [設置	調整]	12/ 1 [大] PM 9:30
録画機能設定	視聴・再生設定	設置調整
		映像・音声設定
		BS設定
		VHF/UHF設定
İ		オプション

- 7 ⊙⊙で「BSチャンネル」を選び、☆を押す
- ②②○で「ポジション」をBSSIにする



Q ⊙⊙で「BS デコーダー」を選ぶ

⋒ ⊙⊙で■■を選び、◎を押す



| | ○○で「チャンネルスキップ」を選ぶ



| ↑ ⊙⊙で「設定」を選ぶ

|/ **④**⊙で■■を選び、☆を押す



|【 〇 を押す

● 設定画面が消えます。

/ ご注意

●BS デコーダーを接続したチャンネルを視聴する(録画する、録画予約する)ときは、必ずBS デコーダーの電源を「入」にしてください。

(おしらせり)

● 「BS デコーダー」を「入」に設定しているときは、選局ボタンで操作しても 「L1 (後面入力 1)」 チャンネルは選択できません。

BS 音声を設定する

- WOWOW放送などのテレビ放送を視聴するか、独立音声放送を聞くかの設定をします。
 - テレビ放送を視聴するとき……「テレビ」
 - 独立音声放送を視聴するとき…「独立」

※独立音声放送を聞くときは

デコーダーを接続しているときは、デコーダーも「独立」 に設定してください。

BS 音声の設定手順

テレビの電源を入れ、テレビの入力切換 を本機とつないだ外部入力チャンネル (「ビデオ」など) にする



う ● を押し、本機の電源を入れる

●電源を入れると、ハードディスク(HDD)・DVDのシステム処理が始まります。システム処理中は本体の HDD・DVDが点滅します。

操作は、本体の HDD・DVD の点滅が終わるまで (システム処理終了まで) お待ちください。

- 3 で押し、スタートメニュー画面を表示する
- 4 ◎◎◎◎で「各種設定」を選び、◎を押す
- 「「設置調整」を選ぶ
- C OOで「BS設定」を選び、愛を押す

▼テレビ画面



7 ⊙⊙で「BS 音声」を選び、☆を押す



Q ④⊙で■テレヒ■か■ 粒■を選び、◎を押す

Q 🎇 を押す

● 設定画面が消えます。

本体時計の誤差を自動修正する(ジャストクロック)

- ジャストクロック機能は、NHK 教育テレビの時報 を利用して、本体時計の3分以内の誤差を自動修正 する機能です。
- 時刻設定チャンネルを NHK 教育テレビに合わせておくと、本機が毎日朝7時、昼 12時、夜7時に時報が放送されるかどうかを確認します。そのとき時報が放送されると、それに合わせて誤差を修正します。

! ご注意

● ディスクおよびテープの動作を止めてから設定を始めてく ださい。

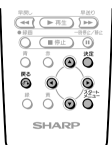
次の場合は、ジャストクロック機能が正しく働きません。

- 時計合わせ(35ページ) がされていない。
- ◆本体の時計が3分以上ずれている。
- 時報が放送されなかったとき。
- 時報までの時間が3分を切っているときに本機を使っている る(録画予約を含む)。
- 時報と同時に別の音声が混じって放送されたとき。

(おしらせ)

● ジャストクロック機能は、本機の電源が「切」の状態(またはHDD・DVD、ビデオの両方が予約待機状態)のときに働きます。





ジャストクロックの設定手順

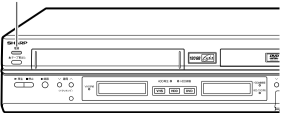


↑ で表示を押し、本機の電源を入れる

●電源を入れると、ハードディスク(HDD)・DVDのシステム処理が始まります。システム処理中は本体の HDD・DVD が点滅します。

操作は、本体のHDD・DVDの点滅が終わるまで(システム処理終了まで)お待ちください。





- 3 で押し、スタートメニュー画面を表示する
- 4 ◎◎◎◎で「各種設定」を選び、◎を押す

▼テレビ画面



- 5 ②②で「設置調整」を選ぶ



7 ❷⊙で「ジャストクロック」を選び、◎を押す



- ジャストクロック設定画面が表示されます。
- 8 ②⊙でジャストクロック■**■**を選び、**☆**を押す
 - ●「時刻設定チャンネル」の欄に移ります。
- **9 ⊙**で NHK 教育テレビを受信している チャンネル (本体に表示されるチャンネ ル番号) に合わせ、○○を押す
 - ◆地域コード設定(38ページ)をしたときは、時刻設 定チャンネルが自動的にNHK教育テレビのチャンネ ルに設定されています。
 - あを押すと、前の画面に戻ります。

∭ ☆を押す

● 設定画面が消えます。

リモコンで各社のテレビを操作する

■ 本機のリモコンは、国内メーカー 10社のテレビの リモコンコードを記憶しています。お手持ちのテレ ビのメーカーに合わせると、本機のリモコンでテレ ビのチャンネルや音量、電源を操作できます。 工場出荷時は「シャープ A」に設定されています。



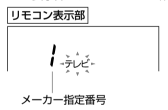
メーカー指定番号の設定手順

リモコン扉内の 〇 を2秒以上押す

● 時計設定表示になります。

つ さらに ○ を3回押す

● リモコン表示部がテレビメーカー設定表示になります。



3 ① でメーカー指定番号を設定し、 である

対応メーカーとその指定番号一覧表

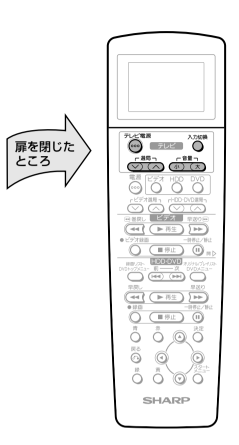
メーカー	指定番号	メーカー	指定番号
シャープA	1	三菱	8
シャープB	2	日立	9
シャープC	3	東芝	10
松下A	4	三洋A	11
松下B	5	三洋B	12
日本ビクター	6	フナイ	13
ソニー	7	AIWA	14

● 設定が完了し、時刻表示に戻ります。

と (ヒント) ミ

● 同じメーカーで指定番号が2つ以上あるものは、順番に試して、テレビの操作ができるものを選んで設定してください。

テレビの操作ができるか確認する



テレビ操作ボタンの動作確認手順

テレビ操作ボタンで、お手持ちのテレビ が正しく動作するかを確認する

/ ご注意

- テレビによっては、メーカー設定をしても本機のリモコンで操作できないものや、一部のボタン操作ができないものがあります。
- 本機のリモコンのテレビ操作ボタンは、市販のメモリーできるマルチタイプのリモコンに転送できない場合があります。この場合は、お使いのテレビのリモコンで転送してください
- リモコンの乾電池を入れ換えたときは、メーカー設定が 「シャープA」に戻ります。再度設定してください。

リモコンコードの切り換えかた

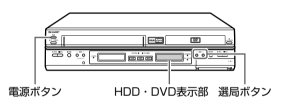
- 本機にはリモコンで操作するためのリモコンコード (信号)が2種類(「RC1」「RC2」)あります。
- 本機のリモコンは、当社製の他の DVD 機器にも働きます。本機と当社製の DVD 機器を並べて使用していて、2 台同時に動作してしまうようなときは、本機とリモコンのリモコンコードを切り換えてください。本機だけの操作ができます。
- 本体とリモコンのリモコンコードは、同じにしてください。工場出荷時、本機は「RC1」に設定されています。

! ご注意

●本体とリモコンのリモコンコードが違うときは、本体 HDD·DVD表示部に本体のリモコンコードが点滅表示され ます。

リモコンのリモコンコードを、点滅しているリモコンコードに合わせてください。

1. 本体のリモコンコードを切り換える



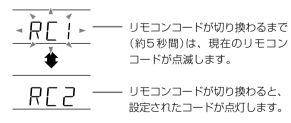
本体のリモコンコードの切り換え手順

例) リモコンコードを「RC2」に設定する場合

¶ 本体の҈҈を押して、本機の電源を「切」に する

- - ◆本体HDD·DVD表示部に本体のリモコンコードが表示されます。
 - ・ボタンを押すたびに、「RC1」 ←→ 「RC2」と切り換わります。

本体HDD・DVD表示部

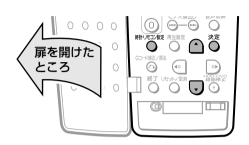


● この時点で、リモコンでの本体操作ができなくなります。続いてリモコンのリモコンコードを本体に合わせます。

2. リモコンのリモコンコードを切り換える







リモコンのリモコンコードの切り換え手順

リモコン扉内の でを2秒以上押す

●時計設定表示になります。

● リモコン表示部がリモコンコード設定表示になります。



? ○ ○ を押し、「RC2」を選ぶ



押すたびにリモコンコードが「RC:1」←→「RC:2」と切り換わります。

4 O を押す

■ 設定が完了します。

5 参を押して、本機の電源を「入/切」できるか確認する

/ ご注意

- リモコンの乾電池を交換したときは、リモコンのリモコンコードが「RC:1」に戻ります。
- リモコン側の設定中、約 1 分間何も操作をしないとリモコン表示部が時刻表示に戻ります。その場合、手順 1 から操作し直してください。

すぐに使う



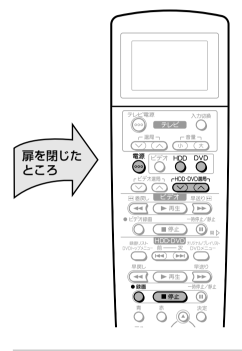
■ ここでは、基本的な再生と録画方法を、おもに本体のボタンを使って説明しています。メニューなどの操作には、リモコンを使います。

本機の操作について、詳しくは別冊の^{2. 操作編}を ご覧ください。

ハードディスク(HDD)または DVD に テレビ番組を録画する

|ハードティスク | DVD RW | DVD RW | DVD R | DVD R | VIDEO | ビデオ | 音楽用 | ビデオ | テーブ |

- 本機は、ハードディスク(HDD)や DVD-RW/-R にテレビ番組を録画できます。
- ディスクの種類によっては、録画の操作方法やディスクをセットしたときの動作が異なります。DVD-RW(VRフォーマット)とDVD-RW(ビデオフォーマット)/DVD-Rについては 2. 操作編 9 ページをご覧ください。
- ●録画モードを切り換えると、録画可能時間を変えることができます。(2. 操作編 10,48 ページ)



テレビ番組の録画操作手順

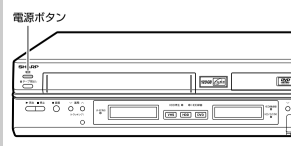
1 例) ハードディスク (HDD) にテレビ番組を録画する テレビの電源を入れ、テレビの入力切換 を本機とつないだ外部入力チャンネル (「ビデオ」など) にする



🤈 🚟 を押し、本機の電源を入れる

● 電源を入れると、ハードディスク (HDD)・DVDのシステム処理が始まります。システム処理中は本体の (HDD)・DVD)が点滅します。

操作は、本体の HDD · DVD の点滅が終わるまで (システム処理終了まで) お待ちください。

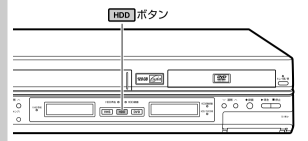


次ページの手順へつづく

ハードディスク(HDD)または DVD にテレビ番組を録画する(つづき)

ऻ 回を押す

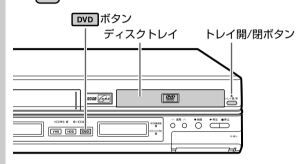
● IIII が点灯し、ハードディスク (HDD) の操作ができ るようになります。



DVD に録画する場合は

DVD を押す

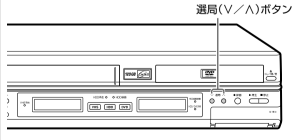
② トンーネールッを押し、ディスクトレイを開ける



- ③ ディスクトレイに録画用のディスクを置く
 - ラベル印刷面を上にして置きます。
- ④ ☆ を押し、ディスクトレイを閉める
 - ディスク読み込み中は、本体 HDD · DVD 表示部 の◆(ディスク表示) が点滅します。
 - 未使用の DVD-RW ディスクをセットした場合 は、自動的に初期化が行われます。しばらくお待 ちください(約1分30秒)。

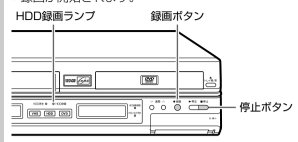
「スタートメニュー」 - 「初期化/ファイナライ ズ」- 「HDD·DVD 初期化」- 「DVD 自動初 期化設定」で記録フォーマットを設定します。 (2. 操作編) 135 ページ)

○を押し、録画したいチャンネルを選



○を押す

● 録画が開始されます。



● HDD 録画中は、HDD 録画ランプが点灯します。

録画を止めるには、一を押す

電源を切るときは

本機のできまたはリモコンののを押し、本機の電 源を切る

●電源を切るためのシステム処理が行われます。その間、 本体の HDD · DVD が点滅します。システム処理が終わ ると、電源が切れます。

三(ヒント) 三

ハードディスク (HDD)・DVD 側とビデオ (VHS) 側の映 像・音声出力について

- 本機は再生や録画の操作に応じて、HDD・DVD 側とビデ オ側の出力を自動的に切り換えます。
 - ただし、HDDとDVD間の出力は「HDD・DVDを押して切り 換えてください。
- ◆本機の状態や操作のしかたによっては、自動的に出力が切 り換わらない場合があります。このときは、VHS・HDD・ 「DVD」のいずれかを押して切り換えてください。

本機で録画した DVD ディスクを他の DVD プ レーヤーで再生したいとき

DVD-RW のとき

- DVD-RW (VRフォーマット) に対応していない DVD プレーヤーで再生したいときは、ビデオフォーマットで 録画してください。(2. 操作編 9 ページ)
- すべての録画が終了した後、ファイナライズを行ってく ださい。(2. 操作編) 10,135 ページ)
- ビデオフォーマットで録画したDVD-RWはファイナラ イズを行うと追加録画ができません。ファイナライズを 解除すれば追加録画が行えます。

DVD-R のとき

- すべての録画が終了した後、ファイナライズを行ってく ださい。(2. 操作編 10,135 ページ)
- DVD-Rは、ファイナライズを行うと追加録画ができな くなります。(ディスクの空き容量は関係ありません。)

ハードディスク(HDD)または DVD に録画した番組を再生する

| I/-ドディスタ | DVD RW | DVD RW | DVD RW | UFデオ | 日来用 | UFデオ | CD | 日来用 | CD | Fープ |

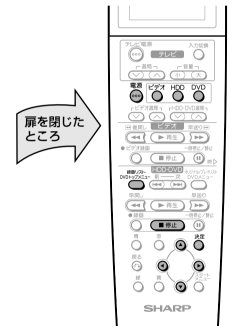
■ ハードディスク (HDD) や DVD-RW/-R に録画した番組は、テレビ画面に一覧表示された録画リストからタイトルを選んで再生することができます。

ミヒント

● ファイナライズをしたビデオフォーマットの DVD を再生するときは、メニューに一覧表示されるタイトルから選んで再生します。

録画した DVD を再生する場合の準備

- ① 録画した DVD をセットする
 - ディスク読み込み中は、本体 HDD・DVD 表示部の
 (ディスク表示)が点滅します。
 読み込みが完了すると点灯します。



番組の再生操作手順

例)ハードディスク (HDD) に録画した番組を再生する テレビの電源を入れ、テレビの入力切換 を本機とつないだ外部入力チャンネル (「ビデオ」など) にする



●電源を入れると、ハードディスク (HDD)・DVDのシステム処理が始まります。システム処理中は本体の HDD・DVD が点滅します。

操作は、本体の HDD · DVD の点滅が終わるまで(システム処理終了まで) お待ちください。

Q 🔤を押す

- ► いか点灯し、ハードディスク(HDD)の操作ができるようになります。

d OVDトップメニューを押す

● 録画リスト画面が表示されます。



● DVD-RW(ビデオフォーマット)または DVD-R で ファイナライズをしている場合は、タイトルメニュー 画面が表示されます。



5 ○○○○で再生したいタイトルを選ぶ

タイトルメニュー画面のときは、○○でタイトル名を 選びます。

ス ○を押す

- 選んだタイトルの再生が始まります。
- ◆ HDD再生中は、本体前面のHDD再生ランプが点灯します。

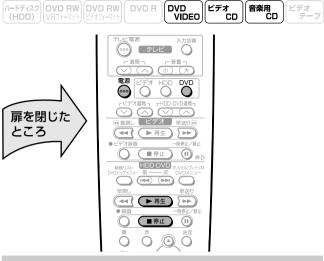
三(ヒント) 言

ハードディスク(HDD)・DVD 側とビデオ(VHS)側の映像・音声出力について

- 本機は再生や録画の操作に応じて、HDD・DVD 側とビデオ側の出力を自動的に切り換えます。
 - ただし、HDDとDVD間の出力は HDD・DVD を押して切り換えてください。
- 本機の状態や操作のしかたによっては、自動的に出力が切り換わらない場合があります。このときは、VHS・HDD・DVDのいずれかを押して切り換えてください。

き

市販の DVD ビデオまたは CD を再生する



ディスクの再生手順

テレビの電源を入れ、テレビの入力切換 を本機とつないだ外部入力チャンネル (「ビデオ」など) にする



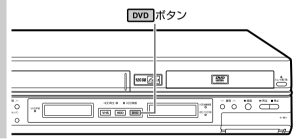
🙎 🚟 を押し、本機の電源を入れる

●電源を入れると、ハードディスク (HDD)・DVDのシステム処理が始まります。システム処理中は本体の (HDD)・DVD が点滅します。

操作は、本体の HDD · DVD の点滅が終わるまで (システム処理終了まで) お待ちください。

3 🔤を押す

● DVD が点灯し、DVDの操作ができるようになります。

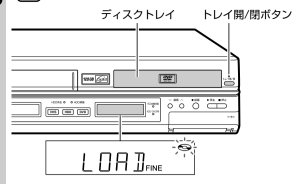


4 ☆ を押し、ディスクトレイを開ける

5 ディスクトレイにディスクを置く

- ●ラベル印刷面を上にして置きます。
- ディスクの両面に記録されている場合は、再生面を下 にして置きます。

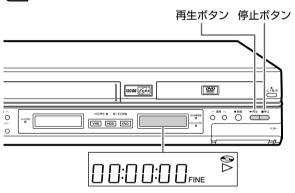




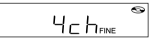
- ディスク読み込み中は、本体HDD·DVD表示部の (ディスク表示) が点滅します。
 - 読み込みが完了すると点灯します。

● ディスクによっては、自動的に再生が始まるディスク もあります。

7 一を押す



- 再生が始まります。(再生カウンターが表示されます。)
- **8** 再生を止めるには □** を押す
 - 再生が止まります。(選局しているチャンネルが表示されます。)



三(ヒント)言

- リモコンで操作するときは、リモコンのHDD:DVD部の各ボタンを使って操作してください。
- 手順**7**でできたを押したとき、ディスクによってはテレビ画面にメニュー画面が表示されることがあります。そのときは表示されたメニュー画面に従って操作を行い、再生をしてください。

ハードディスク(HDD)・DVD側とビデオ(VHS)側の映像・音声出力について

● 本機は再生や録画の操作に応じて、HDD・DVD 側とビデオ側の出力を自動的に切り換えます。

ただし、HDDとDVD間の出力は HDD・DVD を押して切り換えてください。

本機の状態や操作のしかたによっては、自動的に出力が切り換わらない場合があります。このときは、VHS・HDD・DVDのいずれかを押して切り換えてください。

テープにテレビ番組を録画する

|ハードディスク | DVD RW | DVD RW | UVD RW |

番組の録画操作手順

プレビの電源を入れ、テレビの入力切換を本機の共通出力端子と接続した外部入力チャンネル(「ビデオ」など)にする

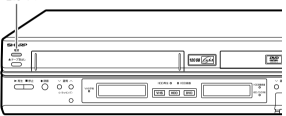


う きゅう を押し、本機の電源を入れる

●電源を入れると、ハードディスク(HDD)・DVDのシステム処理が始まります。システム処理中は本体の「HDD」・「DVD」が点滅します。

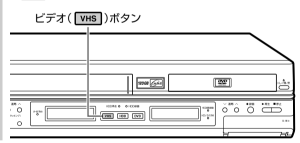
操作は、本体の HDD・ DVD の点滅が終わるまで (システム処理終了まで) お待ちください。





つ VHSを押す

▼VHS が点灯します。



4 ビデオテープの中央部をゆっくり押して 録画用のビデオテープを入れる



テープが見える面を上にして テープ背ラベルを手前にします。

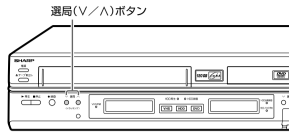
- ◆本体ビデオ表示部に「回」が表示されます。
- ツメの折れたビデオテープには録画できません。 でたません。 でたます。 (オートキャンセラー)

⚠警告

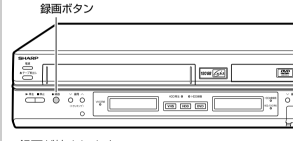
ビデオテープ挿入口に異物を入れないでください。火災・感電の原因となります。

魚注意

小さなお子さまがビデオテープ挿入口から、手を入れないようご注意ください。 けがの原因となることがあります。 5 ○ ○ ○ ○ ○ を押し、録画したいチャンネルを選ぶ

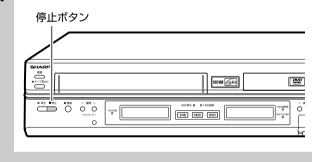


6 ○ を押す



●録画が始まります。

7 録画を止めるには ***を押す



(おしらせ)

● ビデオテープが最後まで録画されると、自動的に巻戻しが 始まります。巻戻しが終わるとテープが出てきます。(オー トリワインド)

こととと

ハードディスク(HDD)・DVD 側とビデオ(VHS)側の映像・音声出力について

- 本機は再生や録画の操作に応じて、HDD・DVD 側とビデオ側の出力を自動的に切り換えます。
 - ただし、HDDとDVD間の出力は HDD・DVD を押して切り換えてください。
- ◆本機の状態や操作のしかたによっては、自動的に出力が切り換わらない場合があります。このときは、VHS・HDD・DVDのいずれかを押して切り換えてください。

テープを再生する

| N-ドディスク | DVD RW | DVD RW | DVD RW | CD | E楽用 | CD | E楽用 | CD | Eネオテープ | Tテオプロスタント | ビデオフォーマット | ビデオフォーマット | ビデオフォーマット | ビデオフォーマット | CD | E楽用 テープ | Tテープ | TFープ | TF-プ | TFープ | TF-プ
テープの再生操作手順

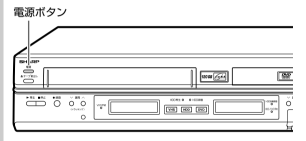
│ テレビの電源を入れ、テレビの入力切換 を本機の共通出力端子と接続した外部入 カチャンネル(「ビデオ」など)にする



2 ҈ を押し、本機の電源を入れる

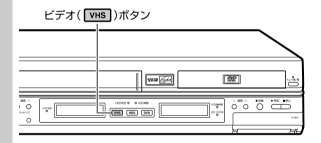
●電源を入れると、ハードディスク (HDD)・DVDのシステム処理が始まります。システム処理中は本体のHDD・DVDが点滅します。

操作は、本体の HDD・ DVD の点滅が終わるまで (システム処理終了まで) お待ちください。



? VHS を押す

▼HS が点灯します。

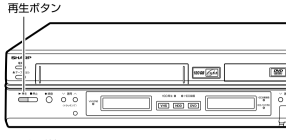


4 ビデオテープの中央部をゆっくり押して 入れる



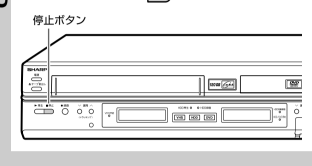
- ◆本体ビデオ表示部に「[50]」が表示されます。
- ツメの折れたビデオテープを入れたときは、自動的に 再生が始まります。(オート再生)
- テープを取り出すときは、^{♣テーフ娠に}を押して出てきたテープを水平に取り出します。

5 一 を押す



●再生が始まります。

角 再生を止めるには 一^{像止}を押す



(おしらせり)

- 再生をしてビデオテープが最終 (終端) まで到達すると、自動的にテープの最初 (始端) まで巻き戻しされ、テープが出てきます。 (オートリワインド)
- ビデオテープの片側を押したり、無理に早く入れたりした ときにテープが正しく入らず、つまる場合があります。こ のようなときはしばらくお待ちください。ビデオテープが 自動的に出てきます。(オートイジェクト)
- S-VHS の市販ソフトも楽しめます。
- S-VHS の再生はできますが、本来の高画質(水平解像度 400 本以上) は得られません。
- S-VHS 録画はできません。
- 再生および特殊再生(スロー、コマ送り)時に、画面ノイ ズや乱れが出る場合もあります。
- ◆本機の電源が「切」のとき、ビデオテープを入れると自動的に電源が入ります。(オートパワーオン)

ミ(ヒント)ミ

● リモコンで操作をするときは、リモコンの■ビデオ■部の各ボタンを使って操作してください。

ハードディスク(HDD)・DVD 側とビデオ(VHS)側の映像・音声出力について

- 本機は再生や録画の操作に応じて、HDD・DVD 側とビデオ側の出力を自動的に切り換えます。
 - ただし、HDDとDVD間の出力は「HDD・DVD)を押して切り 換えてください。
- 本機の状態や操作のしかたによっては、自動的に出力が切り換わらない場合があります。このときは、VHS・HDD・DVDのいずれかを押して切り換えてください。

索引

英数字	
BS/CS チューナー	
BS アンテナ電源の設定	51
BS 音声を設定する	53
BS 設定画面	51
BS チャンネルの設定	52
BS チューナーが内蔵されていないテレビと接続する.	
BS チューナー内蔵のテレビと接続する	29
BS デコーダー28	
BS 内蔵テレビ20	
CATV ボックス	
G コードシステム	
G コード番号	
HDD/DVD/ビデオ共通入力 1 端子	
HDD/DVD/ ビデオ共通映像, 音声出力端子	
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
HDD/DVD用D1/D2映像出力端子24	
HDD/DVD 用 S 1/S 2 映像出力端子	
HDD/DVD 用アナログ音声出力端子 23,24,25	
HDD/DVD 用光デジタル音声出力端子	
VHF/UHF アンテナ入出力端子	18
あ行	
アンテナ線	18
···· アンテナ線接続プラグ	
オーディオ機器32	
	,00
±.<=	
か行	40
画面表示チャンネル	
ケーブルテレビ (CATV)31,37	
個別チャンネル設定37,46	,47
さ行	
時刻設定チャンネル	54
ジャストクロック	54
受信チャンネル46	,47
受信微調整46	,48
スキップマーク	50
スタートメニュー	
た行	
7617 地域コード一覧表	41
地域コード設定 地域コード早見表	
地上デジタル放送の開始にともなう、	40
地上デジタル放送の開始にともなう、 一部地域コードの変更について	40 45
地上デジタル放送の開始にともなう、 一部地域コードの変更について	40 45 ,53
地上デジタル放送の開始にともなう、 一部地域コードの変更について	40 45 ,53 ,52
地上デジタル放送の開始にともなう、 一部地域コードの変更について	40 45 ,53 52 49
地上デジタル放送の開始にともなう、 一部地域コードの変更について	40 45 ,53 52 49
地上デジタル放送の開始にともなう、 一部地域コードの変更について	45 ,53 52 49 37
地上デジタル放送の開始にともなう、 一部地域コードの変更について	45 ,53 52 49 37 55
地上デジタル放送の開始にともなう、 一部地域コードの変更について	45 ,53 52 49 37 55 34

は行	
ビットストリーム出力端子,検波出力端子	28
ビットストリーム入力端子,検波入力端子	29
付属品	З
ポジション46,	47
ま行	
メーカー指定番号	55
人一刀一指足田芍	55
5行	
リモコン	
リモコンコード	56
リモコン受光部	34
リモコンと本体の時計を合わせる	35
リモコンの操作範囲	34

● 製品についてのお問合せは…

お客様相談センター

東日本相談室 TEL **043-297-4649** FAX **043-299-8280**

西日本相談室 TEL 06-6621-4649 FAX 06-6792-5993

≪受付時間≫ 月曜~土曜:午前9時~午後6時 日曜・祝日:午前10時~午後5時(年末年始を除く)

● 修理のご相談は…

2. 操作編 146ページ記載の『お客様ご相談窓口のご案内』をご参照ください。

● シャープホームページ

http://www.sharp.co.jp/

***//ャー7/**。株式会社

本 社 AVシステム事業本部 T545-8522 T329-2193 大阪市阿倍野区長池町22番22号 栃木県矢板市早川町174番地